

VÝROČNÍ ZPRÁVA

o činnosti
Fakulty podnikatelské
Vysokého učení technického v Brně

Rok 2018

Obsah

Úvod.....	3
Základní údaje o fakultě	4
Název a sídlo fakulty.....	4
Děkan	4
Akademický senát k 31. 12. 2018.....	4
Vědecká rada.....	5
Disciplinární komise	6
Proděkani.....	6
Tajemník	6
Vzdělávání a studium	7
Přehled akreditovaných studijních programů a oborů	7
Zájem uchazečů o studium bakalářských a navazujících magisterských studijních programů	8
Přehled počtu studentů v akreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programech a oborech k 31. 10. 2018.....	9
Prospěchová stipendia.....	10
Počty absolventů od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018.....	10
Nejlepší absolventi	11
Doktorský studijní program	12
Oborová rada doktorského studijního programu	12
Přehled počtu studentů doktorského studia v roce 2018	12
Absolventi doktorského studijního programu 2018.....	12
Celoživotní vzdělávání.....	14
Studium MBA	14
Rodinné podniky ve světovém vinařství	14
Informační bezpečnost a kritická infrastruktura	14
Zaměstnanci fakulty	15
Počet zaměstnanců k 31. 12. 2018	15
Věková struktura zaměstnanců fakulty k 31. 12. 2018 v přepočtených stavech.....	15
Pracoviště fakulty.....	16
Ústav informatiky.....	17
Zaměření ústavu	17
Zaměstnanci ústavu	18
Členství v profesních organizacích a vědeckých radách	20
Ostatní.....	21
Ústav financí	23
Zaměření ústavu	23
Zaměstnanci ústavu	24
Členství v profesních organizacích a vědeckých radách	26
Ústav managementu.....	29

Zaměření ústavu	29
Zaměstnanci ústavu	30
Členství v profesních organizacích a vědeckých radách	32
Ostatní.....	34
Ústav ekonomiky	36
Zaměření ústavu	36
Zaměstnanci ústavu	37
Členství v profesních organizacích a vědeckých radách	39
Ostatní.....	40
Děkanátní pracoviště	41
Děkanát.....	41
Ostatní pracoviště.....	42
Knihovní fond fakulty	43
Knihovní fond za rok 2018	43
Počet aktivních čtenářů v roce 2018.....	43
Celkový počet výpůjček za rok 2018	43
Přehled projektů řešených na fakultě v roce 2018	44
Technologická agentura ČR.....	44
Ministerstvo vnitra ČR	45
Specifický vysokoškolský výzkum	45
Přehled publikační činnosti 2018	51
Články s Impact faktorem	51
Seznam titulů Scopus Sources	52
Článek ve sborníku v seznamu konferencí Web of Science.....	53
Vydavatelská činnost.....	54
Trendy ekonomiky a managementu	54
Spoluvydavatelství časopisu Transformations in Business & Economics.....	54
Konference	55
Brno International Week.....	55
Letní škola NTU	55
Přednášky zahraničních profesorů přijíždějících mimo Brno International Week	55
Přehled zahraničních aktivit	56
Erasmus+	56
Mobilita studentů v roce 2018	56
Mezinárodní studentské soutěže.....	56
Mobilita pedagogických pracovníků v roce 2018	57
Mobilita zaměstnanců v roce 2018 v rámci programu Erasmus+	57
Spolupráce s praxí	58
Spolupracující subjekty	58

Úvod

Fakulta podnikatelská poskytuje manažerské vzdělávání v ekonomických a infromatických oborech a provádí vědecký výzkum, který sleduje nejnovější teoretická a praktická řešení s ohledem na potřeby podnikatelského prostředí, regionálních a globálních ekonomik. Vychováváme naše studenty tak, aby se stali sociálně odpovědnými, se širokým rozhledem a nalézali uplatnění v praxi. Za základ dlouhodobě udržitelného fungování fakulty považujeme realizaci kvalitních studijních programů. Dbáme na to, aby výuka byla zabezpečována kvalifikovanými a entuziastickými akademickými pracovníky.

V roce 2018 Fakulta podnikatelská žila především akreditacemi, připravovali jsme akreditace pěti studijních programů, včetně doktorského studijního programu, a současně jsme se připravovali na Institucionální akreditaci VUT. Tyto přípravy probíhaly v první polovině roku 2018 a pohltily hodně času a našeho úsilí. Toto úsilí se rozhodně vyplatilo, neboť pečlivá příprava akreditačních materiálů a podkladů, jakož i odpovědný přístup jednotlivých akademických pracovníků, administrativních pracovníků a zástupců studentů při pohovorech s hodnotiteli Národního akreditačního ústavu přinesl „sladké ovoce“ – VUT získalo Institucionální akreditaci v oblasti vzdělávání Ekonomie. Pevně věřím, že tato skutečnost přispěje, jak ke kvalitě studijních programů, tak zvýší efektivnost procesu akreditaci, sníží reakční čas potřebný na změnu studijních programů, jakož i na jejich tvorbu.

Na poli vědy a výzkumu se také „urodilo“ – získali jsme 3 projekty TAČR, nejvíce v historii fakulty. Potěšitelné jsou i dílčí výsledky dosahování RIV bodů, kde si fakulta udržuje rostoucí trend, a to zejména díky zvyšujícímu se počtu vědeckých výstupů v časopisech zařazených v databázi Scopus a impaktovaných časopisech. Nelze opomenout zvyšující se počty projektů smluvního výzkumu, které prohlubují napojení fakulty na praxi a přispívají k vědeckým výsledkům v oblasti aplikovaného výzkumu.

Už tradičně se nám dařilo v mezinárodních vztazích. Pořádali jsme Brno International Week a také „Letní školu“ pro studenty z Nottingham Trent University. Počty výjezdů pracovníků fakulty na ERASMUS mobility, či jazykové pobyty mají stále rostoucí tendenci, a to i díky tomu, že oblast internacionalizace je významným konkurenčním faktorem fakulty.

Dovolte mi touto cestou poděkovat všem akademickým pracovníkům, zaměstnancům a doktorandům, kteří svojí činností přispěli k dobrému jménu Fakulty podnikatelské. Jsem přesvědčen, že v tvůrčím přátelském ovzduší se nám nadále bude úspěšně dařit pokračovat v práci všech našich předchůdců a budovat vyspělou a konkurenceschopnou fakultu, která bude zároveň silnou a spolehlivou součástí VUT.

doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.

děkan

Základní údaje o fakultě

Název a sídlo fakulty

Fakulta podnikatelská Vysokého učení technického v Brně

Kolejní 2906/4, 612 00 Brno

Děkan

doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.

Akademický senát k 31. 12. 2018

Předsedkyně Akademického senátu	Ing. Lenka Smolíková, Ph.D.
Místopředsedkyně Akademického senátu	Mgr. Helena Musilová
Předsedkyně Studentské komory	Ing. Anna Kruljacová, MSc.
Zaměstnanecká komora	doc. Ing. Mgr. Karel Brychta, Ph.D. doc. Ing. Radek Doskočil, Ph.D., MSc prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA Ing. Jiří Luňáček, Ph.D., MBA Ing. Pavel Mráček, Ph.D. Mgr. Veronika Novotná, Ph.D. Ing. Marie Pavláková Dočekalová, Ph.D. Ing. David Schüller, Ph.D. Ing. Pavel Svirák, Dr. doc. Ing. Marek Zinecker, Ph.D.
Studentská komora	Bc. Markéta Bednářová Jitka Drápalíková Bc. Petra Holendová Ing. Petra Mičíková Bc. Lenka Šimončíčová Alexandra Tomášová Bc. Tomáš Warzecha Bc. Aleš Zabloudil

Vědecká rada

Předseda	doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
Interní členové	doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Pavel Jura, CSc.	Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně
	prof. Ing. Miroslav Doupovec, CSc., dr. h. c.	Fakulta strojního inženýrství VUT v Brně
	prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. Ing. Miloš Koch, CSc.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. Ing. Jana Korytářová, Ph.D.	Fakulta stavební VUT v Brně
	prof. Ing. Karel Rais, CSc., MBA, dr. h. c.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. Ing. Petr Sodomka, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Vladimír Smejkal, CSc., LL. M.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	Externí členové	Ing. Jiří Bařka
prof. Ing. Ladislav Buřita, CSc.		Fakulta vojenských technologií Univerzity obrany
doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D.		Fakulta managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně
doc. RNDr. Jozef Fecenko, Ph.D.		Fakulta hospodárskej informatiky EU v Bratislave
prof. Ing. František Freiberg, CSc.		Fakulta strojní ČVUT v Praze
prof. RNDr. Josef Hynek, Ph.D., MBA		Fakulta informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové
prof. Ing. Jaroslav Kita, Ph.D.		Obchodná fakulta EU v Bratislave
prof. Ing. Jiří Kraft, CSc.		Ekonomická fakulta, Technická univerzita Liberec
prof. Ing. Jana Stávková, CSc.		Provozně ekonomická fakulta Mendelovy univerzity v Brně
Ing. Martin Slezák		Česká národní banka, pobočka Brno
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D.		Ekonomicko-správní fakulta Masarykovy univerzity Brno
doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph.D.		Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Slezská univerzita v Opavě
doc. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.		Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
prof. Ing. Iva Živělová, CSc.	Fakulta regionálního rozvoje a mezinárodních studií Mendelovy univerzity v Brně	

Disciplinární komise

Předseda	prof. RNDr. Ivan Mezník, CSc.
Tajemník	Ing. Pavel Mráček, Ph.D.
Členové	Ing. Lenka Smolíková, Ph.D. Ing. Tomáš Krejčí Aleš Zabloudil

Proděkani

Proděkan pro studijní záležitosti	Ing. Jiří Kříž, Ph.D.
Proděkanka pro vědu a výzkum	prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.
Proděkanka pro zahraniční vztahy	doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.
Proděkanka pro vnější vztahy a zahraniční studia	doc. Ing. Zdeňka Konečná, Ph.D.

Tajemník

Tajemník Fakulty	Ing. Jiří Zámečník
------------------	--------------------

Vzdělávání a studium

Přehled akreditovaných studijních programů a oborů

Program	Forma	Délka	Titul
Bakalářské studium			
Ekonomika a management		3 roky	Bc.
Obor: Ekonomika a procesní management	PS, KS		
Obor: Ekonomika podniku	PS, KS		
Obor: Účetnictví a daně	PS, KS		
Economics and Management		3 roky	Bc.
Obor: Entrepreneurship and Small Business Development	PS		
Kvantitativní metody v ekonomice		3 roky	Bc.
Obor: Matematické metody v ekonomice	PS		
Ekonomika podniku	PS	3 roky	Bc.
Procesní management	PS	3 roky	Bc.
Systémové inženýrství a informatika		3 roky	Bc.
Obor: Manažerská informatika	PS, KS		
Magisterské navazující studium			
Economics and Management		2 roky	Ing.
Obor: European Business and Finance	PS		
European Business and Finance	PS	2 roky	Ing.
Ekonomika a management		2 roky	Ing.
Obor: Řízení a ekonomika podniku	PS, KS		
Obor: Podnikové finance a obchod	PS, KS		
Obor: Účetnictví a finanční řízení podniku	PS		
Mezinárodní ekonomika a obchod	PS	2 roky	Ing.
Systémové inženýrství a informatika		2 roky	Ing.
Obor: Informační management	PS		
Doktorské studium			
Ekonomika a management		4 roky	Ph.D.
Obor: Podnikové finance	PS, KS		
Obor: Řízení a ekonomika podniku	PS, KS		

V roce 2018 byly úspěšně akreditovány nové bakalářské studijní programy *Ekonomika podniku* v prezenční formě a *Procesní management* v prezenční formě, navazující magisterské studijní programy *Mezinárodní ekonomika a obchod* v prezenční formě a *European Business and Finance* v prezenční formě. Národním akreditačním úřadem byla těmto programům udělena akreditace na 10 let.

Zájem uchazečů o studium bakalářských a navazujících magisterských studijních programů

Akademický rok 2018/2019				
	počet podaných přihlášek	dostavili se*)	počet přijatých	počet zapsaných
Prezenční forma studia				
B6208 Ekonomika a management				
Obor: Ekonomika podniku	872	707	511	338**)
Obor: Ekonomika a procesní management	364	290	212***)	0
Obor: Účetnictví a daně	364	299	212	122
B6208 Economics and Management				
Obor: Entrepreneurship and Small Business Development	43	30	30	24
B0413P050001 Procesní management	87	77	45	129***)
B6209 Systémové inženýrství a informatika				
Obor: Manažerská informatika	344	295	270	170
N6208 Ekonomika a management				
Obor: Řízení a ekonomika podniku	345	283	227	133
Obor: Účetnictví a finanční řízení podniku	140	110	94	61
N0311A050001 Mezinárodní ekonomika a obchod	153	130	86	66
N6209 Systémové inženýrství a informatika				
Obor: Informační management	156	124	111	94
N0311A050008 European Business and Finance	10	8	8	8
Celkový počet v prezenční formě studia	2 878	2 353	1 806	1 145
Kombinovaná forma studia				
N6208 Ekonomika a management				
Obor: Řízení a ekonomika podniku	232	184	125	96
Obor: Účetnictví a finanční řízení podniku	89	67	43	22
Celkový počet v kombinované formě studia	321	251	168	118
Celkový počet	3 199	2 604	1 974	1 263

*) Údaj obsahuje počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímací zkoušce včetně počtu uchazečů, kteří byli přijati prominutím přijímací zkoušky.

***) Přijatí uchazeči byli zapsáni do nově akreditovaného studijního programu Ekonomika podniku

****) Uchazeči přijatí do oboru Ekonomika a procesní management byli zapsáni do nově akreditovaného studijního programu Procesní management

Do bakalářských studijních oborů byli uchazeči přijímáni na základě výsledků dosažených u přijímací zkoušky a na základě splnění kritérií pro prominutí přijímací zkoušky. U oboru Manažerská informatika byla stanovena kritéria pro přijetí prominutím přijímací zkoušky – prospěch ve vybraných předmětech na střední škole. Pro přijímací řízení do všech bakalářských studijních oborů vyučovaných v českém jazyce byla v Pravidlech přijímacího řízení stanovena podmínka pro možnost přijetí prominutím přijímací zkoušky – absolvování testu obecných studijních předpokladů v rámci Národních srovnávacích zkoušek s percentilem 75 a vyšším. Tyto podmínky splnilo 217 uchazečů. Do navazujících magisterských studijních programů byli uchazeči také přijímáni dle výsledků přijímací zkoušky, prominutím přijímací zkoušky byli přijati pouze absolventi bakalářských studijních programů z Fakulty podnikatelské, kteří studium úspěšně ukončili v roce 2018 a dosáhli váženého studijního průměru za bakalářské studium do 1,90 včetně. Pro akademický rok 2018/2019 bylo vyhlášeno druhé kolo přijímacího řízení do nově akreditovaného bakalářského studijního programu Procesní management a navazujícího magisterského studijního programu Mezinárodní ekonomika a obchod.

Přehled počtu studentů v akreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programech a oborech k 31. 10. 2018

	prezenční forma	kombinovaná forma	celkem
B6208 Ekonomika a management			
Obor: Ekonomika a procesní management	64	0	64
Obor: Ekonomika podniku	342	9	351
Obor: Účetnictví a daně	309	10	319
B0413A050001 Ekonomika podniku	338	0	338
B0413P050001 Procesní management	191	0	191
B6209 Systémové inženýrství a informatika			
Obor: Manažerská informatika	351	4	355
B6208 Economics and Management			
Obor: Entrepreneurship and Small Business Development	24	0	24
N6208 Ekonomika a management			
Obor: Podnikové finance a obchod	49	50	99
Obor: Řízení a ekonomika podniku	245	192	437
Obor: Účetnictví a finanční řízení podniku	118	49	167
N0311A050001 Mezinárodní ekonomika a obchod	66	0	66
N6209 Systémové inženýrství a informatika			
Obor: Informační management	203	0	203
N6208 Economics and Management			
Obor: European Business and Finance	16	0	16
N0311A050008 European Business and Finance	8	0	8
Celkový počet studentů	2 324	314	2 638

Prospěchová stipendia

V souladu se Stipendijním řádem VUT a platnou vnitřní normou FP Směrnicí č. 2/2018 Přiznání a stanovení prospěchového stipendia studentům s vynikajícími studijními výsledky fakulta poskytuje prospěchové stipendium. Počet studentů v akademickém roce 2018/2019 zahrnuje i studenty 1. ročníku, kterým bylo stipendium přiznáno v letním semestru na základě výsledků dosažených v prvním (zimním) semestru studia.

		2017/2018		2018/2019	
Studijní průměr		výše stipendia	počet studentů	výše stipendia	počet studentů
pásmo 1	1,00 - 1,10	4.500,-	3	5.000,-	10
pásmo 2	1,11 - 1,20	3.500,-	8	4.000,-	19
pásmo 3	1,21 - 1,30	2.100,-	14	2.500,-	20
Počet studentů celkem			25		49

Počty absolventů od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018

Počty absolventů v akreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programech a oborech od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018

	prezenční forma	kombinovaná forma	celkem
B6208 Ekonomika a management			
Obor: Ekonomika a procesní management	64	0	64
Obor: Ekonomika podniku	169	2	171
Obor: Účetnictví a daně	85	0	85
B6209 Systémové inženýrství a informatika			
Obor: Manažerská informatika	67	0	67
B6207 Kvantitativní metody v ekonomice			
Obor: Matematické metody v ekonomice	6	0	6
N6208 Ekonomika a management			
Obor: Podnikové finance a obchod	33	53	86
Obor: Řízení a ekonomika podniku	94	82	176
Obor: Účetnictví a finanční řízení podniku	43	0	43
N6209 Systémové inženýrství a informatika			
Obor: Informační management	64	0	64
N6208 Economics and Management			
Obor: European Business and Finance	9	0	9
Celkový počet absolventů	634	137	771

Nejlepší absolventi

Za vynikající studijní výsledky během studia a u státní závěrečné zkoušky a za výbornou úroveň zpracování závěrečné práce (bakalářské nebo diplomové) byla udělena ocenění těmto absolventům:

Ocenění – student/studentka	Studijní obor
Cena rektora	
Lorková Kristína, ing.	Řízení a ekonomika podniku
Cena děkana	
Capák Andrej, Bc.	Ekonomika podniku
Moudrá Libuše, Ing.	Informační management
Nejdlová Anna, Bc.	Ekonomika a procesní management
Pisarčíková Michaela, Bc.	Manažerská informatika
Škorpilová Andrea, Ing.	Řízení a ekonomika podniku
Vichtová Marika, Bc.	Ekonomika podniku
Winterová Klára, Bc.	Ekonomika podniku
Zifčák David, Bc.	Ekonomika a procesní management

Doktorský studijní program

(dále také „DSP“)

Oborová rada doktorského studijního programu

Předseda	prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
Členové	doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Jaroslav Belás, Ph.D.	Fakulta managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
	prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Jiří Kraft, CSc.	Fakulta ekonomická Technické univerzity v Liberci
	doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D.	Ekonomicko-správní fakulta Masarykovy univerzity v Brně
	doc. RNDr. Bedřich Půža, CSc.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně
	doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.	Fakulta podnikatelská VUT v Brně

Přehled počtu studentů doktorského studia v roce 2018

Počet doktorandů 59

Nově přijatí 18

Forma studia	Podnikové finance	Řízení a ekonomika podniku	Celkem
prezenční	0	30	30
kombinovaná	3	26	29
celkem	3	56	59

Absolventi doktorského studijního programu 2018

Řízení a ekonomika podniku:

Ing. Romana Hajková

Název práce: Vliv zavádění informačních systémů na změnu strategických cílů a organizační struktury

Školitel: prof. Ing. Petr Němeček, DrSc.

Obhájeno: 6. prosince 2018

Ing. Juraj Kopčáni

Název práce: Návrh metodiky manažerského rozhodování v distribuci v evropském prostředí
Školitel: prof. Ing. Marie Jurová, CSc.
Obhájeno: 26. října 2018

Ing. Peter Kita

Název práce: Nové obchodní modely se zřetelem na udržitelné vytváření mnohonásobné hodnoty pro zákazníka
Školitel: doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.
Obhájeno: 26. října 2018

Ing. Lukáš Novák

Název práce: Metodika hodnocení informačních systémů
Školitel: doc. Ing. Miloš Koch, CSc.
Obhájeno: 26. dubna 2018

Podnikové finance:

Ing. Sylvia Plottová

Název práce: Perspektivy vývoje ipo v regionu střední a východní Evropy
Školitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.
Obhájeno: 6. prosince 2018

Ing. et Ing. Mgr. Martina Skalická

Název práce: Role neinstitucionalizovaného soukromého kapitálu v podmínkách nově zakládaných podniků a jejich rozvojových fází
Školitel: doc. Ing. Marek Žinecker, Ph.D.
Obhájeno: 6. prosince 2018

Celoživotní vzdělávání

(dále také „CŽV“)

Studium MBA

Fakulta podnikatelská patří mezi přední poskytovatele špičkového manažerského vzdělávání, vedoucího k titulu MBA (Master of Business Administration) v České republice. Patří mezi první instituce, které tento typ vzdělávání v našich podmínkách rozvíjejí. V rámci Brno Business School je toto studium pořádané od roku 2014 s University of St. Francis – School of Business, USA.

Brno Business School je zároveň zakládajícím členem České asociace MBA škol (CAMBAS, 1998).

V US MBA studiích studovalo v roce 2018 ve třech studijních skupinách 29 posluchačů.

Studium MBA na Fakultě podnikatelské je vnímáno odbornou veřejností jako vysoce kvalitní a náročné. Při přípravě obsahové náplně tohoto studia vycházíme z nejnovějších poznatků v oblasti manažerské teorie, ze zkušeností našich úspěšných firem. Mimořádnou pozornost věnujeme provázání teorie s praxí – lektori jsou zkušení pedagogové z USA, z VUT a dalších našich i zahraničních univerzit, a špičkoví odborníci z praxe, nejčastěji z řad našich absolventů.

Rodinné podniky ve světovém vinařství

Fakulta podnikatelská od října 2017 pořádá kurzy „Rodinné podniky ve světovém vinařství“. Kurz je koncipován dvousemestrálně, v průběhu studia absolvuje posluchač celkem 12 modulů s rozdělením dle jednotlivých světadílů a oblastí, včetně organizace vinařské výroby. V roce 2018 úspěšně absolvovalo 10 posluchačů.

Posluchač absolvuje dvě semestrální zkoušky a získá osvědčení o absolvování kurzu.

Informační bezpečnost a kritická infrastruktura

Fakulta podnikatelská od října 2016 pořádá kurzy „Informační bezpečnost a kritická infrastruktura“. Kurz je koncipován jako tři semestrální, v průběhu jeho studia absolvuje posluchač celkem 14 modulů se zaměřením do manažerské informační bezpečnosti, kybernetické bezpečnosti a kritické infrastruktury.

Tato nosná témata jsou dále doplněna o právní prostředí, projektové řízení a teorii managementu.

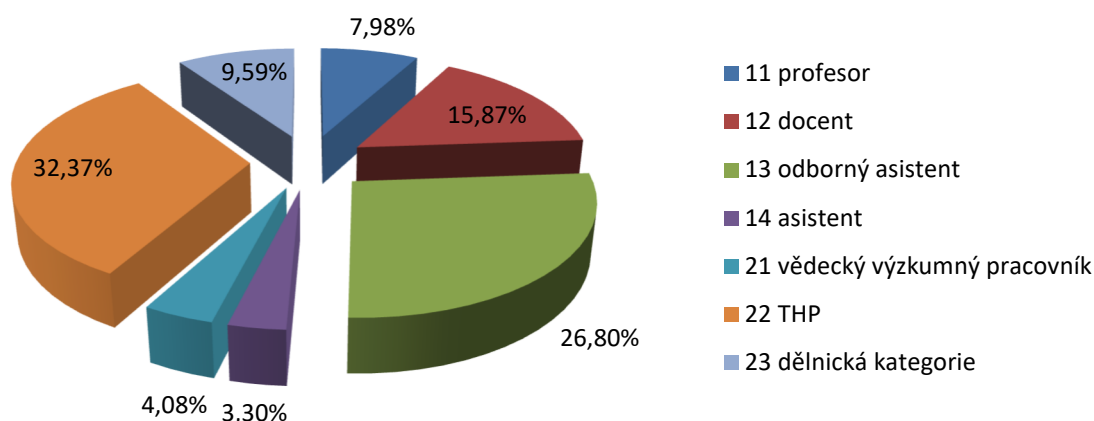
Kurz je zakončen obhajobou závěrečné práce a získáním osvědčení o absolvování kurzu.

Zaměstnanci fakulty

Počet zaměstnanců k 31. 12. 2018

	Fyzický počet	Přepočtený stav
11 profesor	11	9,2
12 docent	19	18,30
13 odborný asistent	34	30,90
14 asistent	6	3,80
21 vědecký výzkumný pracovník	6	4,70
akademičtí pracovníci celkem	76	66,90
22 THP	37	30,10
22 THP (na projektech)	53	7,22
23 dělnická kategorie	13	11,06
Celkem	179	115,28

Struktura profesí zaměstnanců fakulty k 31.12.2018



Věková struktura zaměstnanců fakulty k 31. 12. 2018 v přepočtených stavech

	do 30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	Celkem
11 profesor			0,50	6,25	5,25	2,45	9,20
12 docent		3,00	7,75	4,55	3,00		18,30
13 odborný asistent		11,50	10,40	3,50	5,00	0,50	30,90
14 asistent	0,30	2,30	1,20				3,80
21 vědecký a výzkumný pracovník		2,00	1,12	1,20	0,38		4,70
22 THP	0,62	10,39	9,35	8,00	8,08	0,88	37,32
23 dělnická kategorie			0,87	5,88	2,19	2,12	11,06
Celkem	0,92	29,19	31,19	23,13	24,90	5,59	115,28

Pracoviště fakulty

číslo pracoviště	název pracoviště
Pedagogické ústavy	
17110	Ústav informatiky
17120	Ústav financí
17130	Ústav managementu
17140	Ústav ekonomiky
17150	Ústav nástavbových studií a CŽV
Děkanátní pracoviště	
17500	Útvar informačních systémů
17600	Knihovna
17700	Studijní oddělení
17840	Správa budov
17900	Děkanát
17950	Útvar koordinace projektů – OP VV Most

Ústav informatiky

Zaměření ústavu

Ústav informatiky přispívá k plnění poslání Fakulty podnikatelské, a to zejména v oblasti vzdělávací, tvůrčí, poradenské a konzultační. Je garantem studijního programu Systémové inženýrství a informatika s bakalářským studijním oborem Manažerská informatika a magisterským studijním oborem Informační management.

Studijní obor Manažerská informatika vychází z kooperace Fakulty podnikatelské, Fakulty informačních technologií a Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně. Absolvent je schopen tvůrčím způsobem řídit rozvoj aplikačního programového vybavení, vytvářet softwarové aplikace včetně portálových řešení a webových stránek, ovládá technologii zpracování dat v databázových systémech, projektování a řízení informačních a komunikačních technologií, principy bezpečnosti informací a konzultační činnosti s uživateli.

Magisterský studijní obor Informační management je zaměřen na výchovu inženýra se znalostmi systémového přístupu, vytváření a aplikačního využití informačních a komunikačních technologií se zaměřením na jejich uplatnění v ekonomice a managementu podniku. Absolvent magisterského oboru se uplatní při výzkumu, vývoji, implementaci a provozu moderních informačních a komunikačních technologií v ekonomických a řídicích procesech podniku. Může zastávat klíčové řídicí a manažerské funkce, ve kterých uplatní své znalosti systémového přístupu a aplikaci informačních a komunikačních technologií v rozhodovacích procesech podniku.

V oblasti vědy a výzkumu Ústav Informatiky efektivně zkombinovat tradice znalostního managementu a zprostředkování dokumentů a informací s novými vzorci informačního chování člověka v éře Průmyslu 4.0.

Zaměřuje se především na:

- rozvoj a aplikaci těch disciplín, které podporují manažerskou činnost v oblasti podnikové praxe,
- proces rozhodování a bezpečnost a ochranu informací,
- studium různých formálních (statistických a matematických) metod a s jejich pomocí navrhování, analýzu a zkvalitňování modelů,
- proces vytváření strategií pro podporu rozhodování na nejrůznějších úrovních řídicího procesu, a jejich propojení s informačními systémy,
- vývoj pokročilých metod a algoritmů, využívajících návrhové fáze studií a experimentů a vedoucích k optimalizaci podpory rozhodování.

Klíčový důraz vědy a výzkumu je v rámci ústavu kladen na podporu statistických přístupů k řešení různých problémů základního a interdisciplinárního výzkumu, soft-computing, zastoupený výzkumem umělých neuronových sítí či fuzzy časových řad, včetně aplikací v modelování finančních a ekonomických procesů.

Zaměstnanci ústavu

Ředitel ústavu

doc. RNDr. Bedřich Půža, CSc.

Zástupce ředitele a tajemník pro pedagogické záležitosti

doc. Ing. Radek Doskočil, Ph.D., MSc

Tajemník pro vědu a výzkum

Mgr. Veronika Novotná, Ph.D.

Tajemník pro ekonomické záležitosti

Ing. Viktor Ondrák, Ph.D.

Sekretářka

Irena Jelínková, DiS.

Jana Hudlíková – projektová administrativa (od 1. 9.2018)

Profesoři

prof. Ing. Petr Dostál, CSc.

prof. RNDr. Ivan Mezník, CSc., dr. h. c.

prof. Ing. Karel Rais, CSc., MBA, dr. h. c.

prof. Ing. Vladimír Smejkal, CSc., LL. M.

Docenti

doc. Ing. Radek Doskočil, Ph.D., MSc

doc. Ing. Miloš Koch, CSc.

doc. RNDr. Sulkhan Mukhigulashvili, CSc.

doc. Ing. Vít Novotný, Ph.D. (od 1. 4.2018)

doc. RNDr. Bedřich Půža, CSc.

doc. Ing. Petr Sodomka, Ph.D., MBA (do 31. 7.2018)

Odborní asistenti

Ing. Dita Blažková (od 1. 10. 2018)
Ing. Karel Doubravský, Ph.D., MSc
Ing. Petr Dydowicz, Ph.D.
RNDr. Zuzana Chvátalová, Ph.D.
Ing. Hana Klíčová, Ph.D. (do 31. 7.2018)
Mgr. Milan Křápek, Ph.D. (od 1. 12.2018)
Ing. Jiří Kříž, Ph.D.
Ing. Jan Luhan, Ph.D., MSc
Mgr. Eva Michalíková, Ph.D.
Ing. Bernard Neuwirth, Ph.D., MSc
Ing. Lukáš Novák, Ph.D. (od 1. 10.2018)
Mgr. Veronika Novotná, Ph.D.
Ing. Viktor Ondrák, Ph.D.
Mgr. Nataliya Shchobak, Ph.D. (od 1. 3.2018)
Ing. Lenka Smolíková, Ph.D.
Ing. Monika Šebestová (od 1. 10.2018)

Externisté

Mgr. Martina Bobalová, Ph.D.
Ing. Jan Budík, Ph.D.
Ing. Vilém Jordán
Ing. Petr Sedlák

Doktorandi – prezenční studium

Ing. Miroslav Dzimko (do 31. 8.2018)
Ing. Milan Hruška (od 1. 9.2018)
Ing. Zuzana Janková
Ing. Anna Kruljacová, MSc
Ing. Libuše Moudrá (od 1. 9.2018)
Ing. Lukáš Podešva (od 1. 9.2018)

Doktorandi – kombinované studium

Ing. Dita Blažková (od 1. 9.2018)
Ing. et Ing. František Hortai (od 1. 9.2018)
Ing. Martin Fridrich
Ing. Romana Hajkrová
Ing. Anikó Molnárová (od 1. 9.2018)
Mgr. Václav Olešovský (od 1. 9.2018)
Ing. Jan Pekárek (od 1. 9.2018)
Ing. Dorota Plesníková (do 31. 8.2018)
Ing. Monika Šebestová (od 1. 9.2018)
Ing. Matej Zápotočný

Členství v profesních organizacích a vědeckých radách

prof. Ing. Petr Dostál, CSc.

- člen Berkeley Initiative in Soft Computing, USA
- člen Society of Computational Economic, USA
- editor Global Journal of Technology and Optimization
- editor Egyptian Computer Science Journal
- editor vědeckého časopisu Soft Computing Journal - Springer
- člen vědecké rady Akademického nakladatelství CERM

prof. RNDr. Ivan Mezník, CSc., dr. h. c.

- American Mathematical Society (AMS, USA)
- Gesellschaft für Angewandte Mathematik und Mechanik (GAMM, Německo)
- European Association for Theoretical Computer Science (EATCS, Belgie)
- European Society for Engineering Education (SEFI, Švédsko) a korespondent SEFI Mathematics Working Group
- Matematická vědecká sekce JČMF
- člen redakční rady Caucasus International University Herald (Caucasus International University, Tbilisi, Gruzie)
- člen redakční rady Finance and Management Review (BIVŠ Praha)

Ing. Viktor Ondrák, Ph.D.

- člen Rady pro vědu, výzkum a vzdělávání KYBEZ
- člen Technické normalizační komise TNK 42 (Výměna dat) České agentury pro standardizaci
- člen Technické normalizační komise TNK 20 (Informační technologie) České agentury pro standardizaci

prof. Ing. Vladimír Smejkal, CSc., LL. M.

- člen IEEE (The Institute of Electrical and Electronics Engineers, USA)
- soudní znalec v oborech ekonomika, kybernetika, kriminalistika – ochrana dat a autorské právo
- člen Vědecké rady Fakulty podnikatelské VUT v Brně
- člen redakční rady vědeckého časopisu Masaryk University Journal of Law and Technology
- člen redakční rady odborného časopisu Právní rádce
- člen legislativně-redakční rady právního informačního systému CODEXIS
- externí spolupracovník odborného časopisu Data Security Management

doc. Ing. Petr Sodomka, Ph.D., MBA

- předseda Centra pro výzkum informačních systémů, odborné sekce ČSSI
- člen Rady České společnosti pro systémovou integraci (ČSSI)
- člen Vědecké rady Fakulty podnikatelské VUT v Brně
- člen ediční rady vydavatelství Grada, Management v informační společnosti
- člen vědecké redakce vydavatelství Albatros Media
- člen redakční rady vědeckého časopisu Systémová integrace
- člen redakční rady mezinárodního vědeckého časopisu Journal of Enterprise Resource Planning Studies, IBIMA Publishing, USA
- člen redakční rady odborného časopisu IT Systems

RNDr. Zuzana Chvátalová, Ph.D.

- člen Jednoty českých matematiků a fyziků – pražská pobočka
- člen České společnosti pro operační výzkum - VŠE

Ostatní

Účast na konferencích

- ICCST 2018 (International Carnahan Conference on Security Technology) – Montréal, Canada (Smejkal)
- Perspektivy vývoje evropského trestného práva - mezinárodní konference – Košice, Slovensko (Smejkal)
- Mezinárodní konference „IS2 – OTHER DIMENSIONS OF SECURITY ...return to the drawing board “ – Praha, ČR (Smejkal)
- Konference „Řízení rizik procesů spojených s technickými díly“ – Praha, ČR (Smejkal, Hortai, Molnárová)
- The 31st IBIMA konference - Innovation Management and Education Excellence through Vision 2020 - Miláno, Itálie (Sodomka, Klčová, Janková, Smolíková, Novotná, Dostál)

- The 32nd IBIMA konference - Vision 2020: Sustainable Economic Development and Application Management from Regional expansion to Global Growth - Sevilla, Španělsko (Dostál, Kruljacová, Bobalová, Michalíková, Šebestová, Smejkal, Hortai)
- 5th International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences & Arts SGEM 2018 - Sofia, Bulharsko (Smolíková)
- Junior Forensic Science Brno 2018 - Brno, ČR (Janková)
- Scientia luventa 2018 - Banská Bystrica, Slovensko (Molnárová)
- Conference MITAV-2018 - Praha, ČR (Novotná, Půža)
- Interdisciplinární mezinárodní vědecká konference doktorandů a odborných asistentů QUAERE 2018 - Hradec Králové, ČR (Janková)
- MMK 2018 International Masaryk Conference For Ph.D. Students and Young Researchers - Hradec Králové, ČR (Fridrich)
- Teoria și practica administrării publice - Kišiněv, Moldavsko (Neuwirth, Doskočil, Novotná)
- International Management Conference - Bukurešť, Rumunsko (Koch, Luhan, Neuwirth, Novotná)

Další události v roce 2018:

- hlubší spolupráce s firmami IBM, Gordic a dalšími, v oblasti vzdělávání a osvěty zejména kybernetické bezpečnosti – server www.kybez.cz
- užší spolupráce s International Black Sea University, Ilia State University a Sukhumi State University v Tbilisi, Academy of Public Administration v Kišiněvě, Faculty of Cybernetics Kiev National University a Kiyv National Economic University v Kyjevě, Faculty of Mechanical Engineering and Informatics University of Miskolc v Maďarsku

Ústav financí

Zaměření ústavu

Akademičtí pracovníci ústavu zajišťují výuku především v rámci bakalářského studijního oboru Účetnictví a daně a navazujícího magisterského studijního oboru Účetnictví a finanční řízení podniku, oba akreditované ve studijním programu Ekonomika a management. V prvně uvedeném oboru zajišťují výuku předmětů Veřejné finance, Finance podniku, Finanční analýza a plánování, Účetnictví, Finanční účetnictví, Účetnictví subjektů veřejného sektoru, Rozpočetnictví a kalkulace, Aplikace daňové soustavy, Daň z přidané hodnoty, Zdanění fyzických osob, Zdanění právnických osob, Mezinárodní zdanění příjmů, Daňové řízení a soudní ochrana, Základy práva, Právo obchodních korporací. V uvedeném navazujícím magisterském oboru se pak jedná o zabezpečení profilových předmětů oboru, kterými jsou Mezinárodní účetní standardy, Konsolidace účetní závěrky, DPH v zemích EU, Mezinárodní daňové systémy, Finanční management, Mezinárodní finance, Rating a oceňování podniku, Manažerské účetnictví, Rozbor výkonnosti podniku, Controlling. Výuka některých předmětů, zejména daní, účetnictví a práva, je zajišťována ve spolupráci s odborníky z praxe a jiných vysokých škol, zejména z řad členů Komory daňových poradců ČR, finanční správy, dále auditorů a akademických pracovníků Právnické fakulty MU v Brně a Provozně ekonomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně.

Studenti oboru Účetnictví a finanční řízení podniku se každoročně zúčastňují mezinárodní účetní olympiády v St. Petersburg a soutěže European Accountancy Week (EAW), pořádané sítí univerzit ETAP (European Taxation and Accountancy in Practice). EAW svou podstatou představuje týdenní soustředění, jehož hlavním tématem je problematika IFRS (Mezinárodních standardů účetního výkaznictví).

Pracovníci ústavu zabezpečují výuku i v dalších studijních programech a oborech akreditovaných na Fakultě podnikatelské, Ústavu soudního inženýrství, Fakultě informačních technologií a Fakultě stavební VUT v Brně.

V rámci vědeckovýzkumné činnosti se ústav zaměřuje zejména na následující oblasti:

- hodnocení a posilování konkurenční schopnosti podniků a vliv internacionalizace na jejich výkonnost,
- zkoumání vlivu spojování podniků na jejich výkonnost,
- zkoumání specifik finančního řízení holdingů,
- určování hodnoty podniků a oceňování jeho majetkových složek,
- tvorba modelů predikce bankrotu a výzkum faktorů insolvence,
- mezinárodní zdaňování příjmů,
- zkoumání specifických finančních vztahů ve veřejném sektoru (územně samosprávné celky, veřejné podniky, neziskové organizace).

Výsledky výzkumné činnosti jsou prezentovány formou vědeckých a odborných článků, vystoupení na konferencích, vydáváním odborných knih a učebnic. Aktuální poznatky jsou rovněž přenášeny do výuky příslušných předmětů, studenti jsou tak seznamováni s nejnovějšími poznatky a trendy.

Zaměstnanci ústavu

Ředitel ústavu

doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.

Zástupce ředitele

doc. Ing. Ondřej Žižlavský, Ph.D.

Sekretářka

Vlasta Josefíková

Profesoři

prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.

prof. Ing. Miloš Tumpach, Ph.D.

Docenti

doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.

doc. Mgr. Ing. Karel Brychta, Ph.D.

doc. Ing. Eva Lajtkepová, Ph.D.

doc. Ing. Ondřej Žižlavský, Ph.D.

Odborní asistenti

Ing. Helena Hanušová, CSc.

Ing. Michal Karas, Ph.D.

JUDr. Ing. Jan Kopřiva, Ph.D.

Ing. Zuzana Křížová, Ph.D.

Ing. Martin Pernica, Ph.D. (do 31. 1. 2018)

Ing. Jan Pěta, Ph.D.

Ing. Pavel Svirák, Dr.

Ing. Pavel Svirák jr., Ph.D.

Asistenti

Mgr. Helena Musilová

Doktorandi – prezenční studium

Ing. Kristýna Bělušová

Ing. Kristýna Fialová (do 31. 8.2018)
Ing. Nikola Janíčková (od 1. 9.2018)
Ing. Denisa Jelčová
Ing. Petra Mičíková (od 1. 9.2018)
Ing. Monika Nováková
Ing. Petr Pokorný (do 30. 9.2018)
Ing. Stanislava Štefánková

Doktorandi – kombinované studium

Ing. Dagmar Kalová
Ing. Pavel Kardoš
Ing. Aleš Kolenovský (od 1. 9.2018)
Ing. Ladislav Pálka (do 9/2018)
Ing. Barbora Sobaňská (do 4/2018)

Externí spolupracovníci

Doc. Ing. Anna Fedorová, CSc.	Ing. Filip Fabian
Ing. Denisa Doupovcová	Ing. Petr Mikulica
Ing. Michaela Beranová, Ph.D.	prof. Ing. Danuše Nerudová, Ph.D.
Ing. Milena Otavová, Ph.D.	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D.
Ing. Libor Benátský	Ing. Veronika Koláčná
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková	Ing. Petr Brodecký
Ing. Pavlína Fialová	Ing. Martina Pivodová
Ing. Jiří Ficbauer, CSc., MBA	Mgr. Jiří Pospíšil
Ing. Lucie Folprechtová	Mgr. et Mgr. Lucie Prchalová
Ing. Jana Gláserová, Dr.	doc. JUDr. Ing. Michal Radvan, Ph.D.
Ing. Miloš Grásgruber, Ph.D.	Ing. Jaroslava Rajchlová, Ph.D.
Ing. Monika Hodinková, Ph.D.	doc. Ing. Jaroslav Sedláček, CSc.
Ing. Michala Strnadová, Ph.D.	Ing. Veronika Svatošová, Ph.D.
doc. Ing. Vít Hromádka, Ph.D.	doc. Ing. Jana Vodáková, Ph.D.

Ing. Filip Šimeček

Ing. Lenka Zábojová

doc. Ing. Jana Korytářová, Ph.D.

Ing. Ladislav Žalio

doc. JUDr. Filip Křepelka, Ph.D.

Mgr. Ing. Tomáš Hobza

doc. Ing. et Ing. Renáta Myšková, Ph.D.

Ing. Petr Kupčík, Ph.D.

Ing. Lucia Rábllová

Členství v profesních organizacích a vědeckých radách

doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.

- člen Vědecké rady Vysokého učení technického v Brně (do 02/2018)
- člen Vědecké rady Fakulty podnikatelské Vysokého učení technického v Brně
- člen Vědecké rady Fakulty ekonomicko-správní Univerzity v Pardubicích
- člen Oborové rady doktorského studijního Ekonomika a management Fakulty podnikatelské Vysokého učení technického v Brně
- člen představenstva MESIT holding, a.s. (do 05/2018)
- člen dozorčí rady FlowMon Networks, a.s. (do 04/2018)
- člen dozorčí rady Netcope Technologies, a.s. (do 07/2018)
- člen dozorčí rady CESNET, z. s. p. o.

doc. Mgr. Ing. Karel Brychta, Ph.D.

- člen redakční rady zahraničního recenzovaného periodika Journal of Finance and Economics
- člen EBES (Eurasia Business and Economics Society)
- člen EATLP (European Association of Tax Law Professors)
- člen Sdružení účetních a daňových poradců

Ing. Michal Karas, Ph.D.

- vedení týmu studentů FP na soutěži v rámci ETAP
- vedení týmu studentů FP na soutěži International Student Olympiad "Business & Management" v Petrohradu

JUDr. Ing. Jan Kopřiva, Ph.D.

- člen České advokátní komory
- zapsán v seznamu insolvenčních správců vedeném Ministerstvem spravedlnosti ČR

Ing. Zuzana Křížová, Ph.D.

- členka Komory certifikovaných účetních

Mgr. Helena Musilová

- členka České advokátní komory
- předsedkyně Legislativní komise AS VUT
- členka Rady vysokých škol za VUT
- předsedkyně Zaměstnanecské komory AS FP

prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.

- členka Vědecké rady VUT
- členka Vědecké rady Fakulty podnikového managementu Ekonomické univerzity v Bratislavě
- členka Vědecké rady Fakulty vojenského leadershipu Univerzity obrany v Brně
- členka Vědecké rady Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
- členka Vědecké rady Fakulty podnikatelské VUT v Brně
- členka redakční rady časopisu Fórum manažera vydávaného Materialovotechnologickou Fakultou STU v Bratislavě se sídlem v Trnavě
- členka ediční rady časopisu Trendy ekonomiky a managementu, vydávaného Fakultou podnikatelskou VUT v Brně
- členka Oborové rady doktorského studijního programu Management stavebnictví na FAST VUT v Brně
- členka Oborové rady doktorského studijního programu Řízení a ekonomika podniku Mendelovy univerzity v Brně
- členka Oborové rady doktorského studijního programu Řízení a ekonomika podniku Fakulty podnikatelské VUT v Brně
- členka Oborové rady doktorského studijního programu Finance Ekonomicko-správní fakulty MU v Brně od května 2017
- členka Kontrolní rady GA ČR, místopředsedkyně
- členka Rady pro vnitřní hodnocení VUT

Ing. Pavel Svirák, Dr.

- člen Komory daňových poradců
- člen představenstva redakční rady Sdružení účetních a daňových poradců

Ing. Pavel Svirák jr., Ph.D.

- člen Komory daňových poradců

Členství ve světových vědeckých společnostech:

- Academic Association of Management and Administration (Vilnius, Litva)
- Centre of Sociological Research (Ternopil, Ukrajina)
- Strategic Research Society (Delaware, USA)
- American Academic & Scholarly Research Center

Člen redakční rady časopisů:

- Journal of Economic & Financial Studies, Beaverton, USA, ISSN 2379-9463
- American Journal of Business, Economics and Management, New York, USA, ISSN 2381-4462
- International Journal of Service Science, Management and Engineering, New York, USA, ISSN 2381-6031
- International Journal of Liberal Arts and Social Science, South Shields Tyne & Wear, Velká Británie, ISSSN 2307-924X
- Journal of Innovation and Business Best Practices, IBIMA, ISSN 2166-0743

Ústav managementu

Zaměření ústavu

Hlavním posláním Ústavu managementu Fakulty podnikatelské je rozvíjet vzdělávání a vědeckou činnost v oblasti strategického managementu, podnikového managementu, personálního managementu, podnikatelství, marketingu, obchodu, projektového řízení, řízení výroby, logistiky, procesního řízení a soft skills.

Ústav managementu realizuje a rozvíjí bakalářské obory, bakalářský program a jeden magisterský studijní obor. Na bakalářské úrovni studijní program Procesní management postupně nahrazuje studijní obor Ekonomika a procesní management. V anglickém jazyce je vyučován bakalářský studijní obor Entrepreneurship and Small Business Development. Na úrovni magisterského studia je to obor Řízení a ekonomika podniku. V rámci své pedagogické a výzkumné činnosti Ústav managementu dlouhodobě úzce spolupracuje s řadou firem a s významnými odborníky z praxe. Ústav managementu rozvíjí konzultační program INPROFO, zaměřený na oblast strategického managementu a marketingu. Díky propojení své výzkumné a výukové činnosti, a díky dlouhodobé vazbě na podnikovou sféru, ústav zajišťuje studentům stáže ve firmách a spolupráci na praktických konzultačních, výzkumných a vývojových projektech.

Ústav managementu intenzivně rozvíjí mezinárodní spolupráci. Úzce spolupracuje s prestižními zahraničními univerzitami jako například s Nottingham Trent University (Velká Británie), University of Sevilla (Španělsko), Riga Techniska Universitate (Lotyšsko), Kaunas University of Technology (Litva), Tampere University of Applied Sciences (Finsko), Michigan University (USA), University of British Columbia (Kanada), University of Iceland (Island). V mezinárodní spolupráci rozvíjí jak výměnné pobyty akademických pracovníků a studentů, tak dlouhodobé výukové projekty a výzkumnou spolupráci.

Ústav se podílí na organizaci studií v rámci Univerzity třetího věku, pořádané VUT a dále kurzů CŽV: Rodinné podniky ve světovém vinařství.

Cílem dílčích výzkumných záměrů řešených v roce 2018 na Ústavu managementu bylo podrobně zmapovat přístupy v managementu a marketingu v současném globálním evropském prostředí s důrazem na:

- strategický rozvoj konkurenceschopnosti v globálním prostředí,
- vliv rodinnosti na výkon rodinných podniků,
- analýzu nástrojů marketingové komunikace z pohledu vybraných zájmových skupin pro vytvoření integrovaného komunikačního mixu,
- holistický přístup při vytváření marketingové strategie,
- efektivní vedení a řízení multikulturních týmů,
- logistické koncepce a metodologie aplikace softwarových produktů při průběhu zakázky firmou.

Zaměstnanci ústavu

Ředitel ústavu

doc. Ing. Robert Zich, Ph.D.

Zástupce ředitele

doc. Ing. Vít Chlebovský, Ph.D.

Vědecký tajemník

Ing. et Ing. Pavel Juřica, Ph.D.

Sekretářka

Eva Kohoutová

Profesoři

prof. Ing. Marie Jurová, CSc.

prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA

Docenti

doc. Ing. Vladimír Chalupský, CSc., MBA

doc. Ing. Vít Chlebovský, Ph.D.

doc. Ing. Zdeňka Konečná, Ph.D.

doc. RNDr. Anna Putnová, Ph.D., MBA

doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.

doc. Ing. Robert Zich, Ph.D.

Odborní asistenti

Ing. Vladimír Bartošek, Ph.D.
Ing. Veronika Bumberová, Ph.D.
Ing. et Ing. Pavel Juřica, Ph.D.
Ing. Lucie Kaňovská, Ph.D.
Mgr. Štěpán Konečný, Ph.D.
Ing. František Milichovský, Ph.D., MBA
Ing. Pavel Mráček, Ph.D.
Ing. Petr Novák, Ph.D. – do 10/2018
Ing. David Schüller, Ph.D.
Ing. Josef Veselý, CSc.
Ing. Zdeňka Videcká, Ph.D.

Doktorandi – prezenční studium

Ing. Petra Domanižová – od 9/2018
Ing. David Havíř
Ing. Andrea Krejčí – od 9/2018
Ing. Martin Kulišťák – od 9/2018
Ing. Jan Machala
Ing. et Ing. Simona Megová
Ing. et Ing. Mariana Tesařová
Ing. Lukáš Vraniak
Ing. Martin Záklasník

Doktorandi – kombinované studium

Ing. Mgr. Andrea Cebáková
Ing. Peter Kita
Ing. Juraj Kopčáni
Ing. Lukáš Mazánek
Ing. Anastasia Murínová
Ing. Eliška Reková
Ing. Jan Slavík
Ing. Karolína Svobodová

Členství v profesních organizacích a vědeckých radách

doc. Ing. Vladimír Chalupský, CSc., MBA

- člen České marketingové společnosti
- člen European Institute for Advanced Studies in Management

doc. Ing. Vít Chlebovský, Ph.D.

- člen Klubu učitelů marketingu (KUM) pod Českou marketingovou společností

prof. Ing. Marie Jurová, CSc.

- členka Vědecké rady Trenčianské univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne, Fakulty sociálno-ekonomických vztahov
- členka redakční rady odborného časopisu Logistika

Ing. et Ing. Pavel Juřica, Ph.D.

- člen České společnosti pro jakost

Ing. Lucie Kaňovská, Ph.D.

- členka Klubu učitelů marketingu (KUM) pod Českou marketingovou společností

doc. Ing. Zdeňka Konečná, Ph.D.

- členka mezinárodních vědeckých sítí EIASM, IMDA, EPWS
- od roku 2005 členkou European Institute for Advanced Studies in Management
- od roku 2008 členkou European Platform of Women Scientists
- od roku 2008 členkou International Management Development Association
- od roku 2015 členkou pracovní skupiny Task Force Human Resources mezinárodní sítě CESAER sdružující 53 technicky zaměřených vysokých škol v Evropě
- od roku 2018 členkou EURAM: European Academy of Management

prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA

- člen Vědecké rady Provozně ekonomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně
- člen sboru expertů Národního akreditačního úřadu ČR
- člen redakční rady časopisu TIBE (Transformation in Business and Economics)
- člen Oborové rady DSP Ekonomicko-správní fakulty Univerzity Pardubice
- člen Vědecké rady Obchodně podnikatelské fakulty Slezské univerzity v Opavě

Ing. František Milichovský, Ph.D., MBA

- člen Klubu učitelů marketingu (KUM) pod Českou marketingovou společností

Ing. Pavel Mráček, Ph.D.

- člen Klubu učitelů marketingu (KUM) pod Českou marketingovou společností

doc. RNDr. Anna Putnová, Ph.D., MBA

- členka výboru Společnosti pro etiku, ekonomii, podnikání a správu
- čestná předsedkyně Moravské asociace podnikatelek a manažerek
- členka redakční rady Journal of Global Business and Technology
- členka Vědecké rady PeF Mendelovy univerzity v Brně

Ing. David Schüller, Ph.D.

- člen Klubu učitelů marketingu (KUM) pod Českou marketingovou společností

doc. PhDr. Iveta Šimberová, Ph.D.

- Vědecká rada Fakulty podnikatelské VUT v Brně – člen
- Oborová rada doktorského studijního oboru Řízení a ekonomika podniku – člen
- Oborová rada doktorského studijního oboru P 2807 Chemické a procesní inženýrství, Ekonomika a management chemických a potravinářských podniků (Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická) – člen
- Council of the Higher Educational Institutions in Latvia – expert validační komise

Členství v redakční radě časopisů:

- Trendy ekonomiky a managementu – FP VUT, ČR
- MANEKO (Business Management and Economics) – STU, Slovensko
- Creative and Knowledge Society – Paneuropska Univerzita Bratislava, Slovensko
- Business, Management and Education – VGTU, Litva
- Engineering Economics – KTU, Litva

Členství ve výborech konferencí:

- International Conference Economics and Management ICEM (KTU, RTU, TTU, VUT) rotující konference – Litva, Lotyšsko, Estonsko, Česká republika
- International Scientific Conference „Science - Education, Entrepreneurship, Economics“ (Minsk, Bělorusko)
- Perspectives of Business and Entrepreneurship Development (Brno, Česká republika)

Členství v odborných asociacích a sítích:

- Academy of International Business
- Česká marketingová asociace
- EFER (European Forum Entrepreneurship Research)

Ing. Josef Veselý, CSc.

- člen České společnosti pro jakost

- členka CSWUG (Czech and Slovak Witness Users Group)

Ostatní

V roce 2018 pokračoval rozvoj zapojení studentů magisterských studií do výzkumné činnosti ústavu. V rámci předmětu Výzkumné metody v řízení byly publikovány nejlepší studentské práce v tištěném sborníku.

V rámci výuky v Předmětu v anglickém jazyce 1 a 2 proběhla posterová konference zaměřená na oblast hodnocení a rozvoje značky, které se zúčastnilo více než 100 studentů studijního oboru Řízení a ekonomika podniku.

Přednášky v letním a zimním semestru v rámci předmětu Marketing byly tyto:

- dvě přednášky organizované se zástupci PR GANGu a PR agenturou Lesenský
- přednáška a workshop ve spolupráci s Business Factory
- přednáška ve spolupráci se společností Unifer
- přednáška ve spolupráci s reklamní a eventovou agenturou Arkadia

Studenti měli možnost využít exkurzi a prohlídku města z pohledu marketingu:

- v rámci předmětu Service Management a Marketing do společnosti Y SOFT a IBM
- v rámci předmětu Marketing byla organizována Retail stezka centrem Brna.

Pro studenty byl v průběhu zimního semestru 2018 organizován 3. ročník marketingové soutěže „MASO“, kde studenti zpracovávali zadání „Jak oslovit středoškoláky?“.

Byl realizován 6. ročník mezinárodního kurzu International Branding ve spolupráci s Tampere University of Applied Sciences (Finsko), Windesheim University of Applied Sciences (Nizozemí) a Stenden University of Applied Sciences (Nizozemí), kterého se zúčastnilo 30 studentů z oborů EBF a ŘEP.

Specifickým přínosem ústavu pro rozvoj moderních výukových forem na Fakultě podnikatelské je široké využívání simulačních metod: touto formou probíhá výuka v předmětech Strategický marketing, Podnikové IS, Informační podpora procesů a Řízení výroby, které pokládají základ pro navazující rozvoj schopností studentů pro řízení průběhu realizace zakázky.

Strategický marketing využívá špičkovou manažerskou simulaci „Marketplace“ od americké společnosti Innovative Learning Solutions (<http://www.marketplace-simulation.com>). Ta je zaměřená na trénink manažerských dovedností v oblasti tvorby a realizace marketingové strategie v globalizovaném konkurenčním prostředí a na prohloubení pochopení vazeb mezi různými oblastmi manažerského rozhodování (marketing, řízení výroby, řízení kvality, řízení obchodních činností, motivace, finance).

V rámci výuky v oboru Entrepreneurship and Small Business Development byla realizována spolupráce s Tampere University of Applied Sciences, v rámci této spolupráce proběhla realizace virtuálních podnikatelských projektů, organizace veletrhu virtuálních firem v Tampere (Finsko).

V předmětu Podnikové IS se využívá BPM systém, který integruje MS Visio se simulací podnikových procesů Witness. Jako základ pro simulaci výrobních a logistických procesů

se v rámci digitální továrny v předmětu Informační podpora procesů využívá simulační program Witness. Oba od společnosti Lanner Group (www.lanner.com). Jejich přínos spočívá zejména v možnosti modelovat a vizualizovat podnikové procesy v celé řadě průmyslových odvětví a pochopení vazeb řízení podnikových procesů na výkonové ukazatele podniku.

Kromě simulačních metod mají studenti možnost pracovat s reálnými systémy v rámci předmětů zabývajících se řízením průběhu realizace produktu, a to s ERP systémem OR SYSTEM společnosti OR-CZ spol. s r.o. (www.orcz.cz).

Studenti oboru ŘEP, EPM a PM se zúčastnili exkurzí do podniků, kde měli možnost se prakticky seznámit s pokročilými technologiemi a systémy řízení ve společnosti Sapeli, a.s., Bosch Diesel s.r.o., Termo Fischer (FEI), TESCAM Brno, Siemens, s.r.o., IMI NORGREN.CZ, FRENTECH-AROSPACE Brno, s.r.o., ŠKODA AUTO Mladá Boleslav, DI Industrial, s.r.o., AŽD s.r.o. Brno, JIC FAB Brno, DIEFFENBACHER CZ s.r.o. a TOS Kuřim.

V roce 2018 byla certifikovaná metodika hodnocení společenské efektivity institucí, vykonávajících veřejné politiky online.

URL: https://www.tacr.cz/dokums_raw/metodiky/TD03000258_metodika.pdf.

(metodika certifikovaná uplatněná), na které se podílely doc. RNDr. Anna Putnová, Ph.D., MBA a Mgr. Ing. Andrea Cebáková.

Přednášky odborníků z praxe:

Mgr. Stanislav Nisler (OR-CZ, spol. s r.o.) – Konfigurátor v OR SYSTEMu

Ing. Matúš Varjan, Ph.D. (ŠKODA AUTO, a.s.) – Využití diskrétní simulace v praxi

Ing. Jindřich Možný (MPO, Praha) – Obchodní podnikání v ČR a v EU

Ing. Jan Kašpárek (ŠKODA AUTO a.s.) – Cotrolling tvorby cen vozů ve Škoda Auto

Ing. Rostislav Novotný (OR-CZ, spol. s r.o.) – ERP systém jako podpora řízení zakázky (předmět Podnikové informační systémy)

Ing. Radek Soukup (BB consult engineering s.r.o.) – Příprava nových výrobků s využitím TPV 2000+

Ing. Vít Kratina (ABB s.r.o.) – Řízení přípravy výroby ve vazbě na systémy MES

Ing. Martin Mucha, Ph.D. (Apama s.r.o.) – Strategické řízení středních firem

Ing. Vojtěch Polák (Stroje Polák s.r.o.) - Strategický rozvoj malé firmy

PhDr. Juraj Groch, jednatel – Asociace PCC – Manažerské funkce – organizování

Jan Říčanek (Seznam.cz) – Tvorba PPC kampaní

Pavol Lukáč (Seznam.cz) - Trendy v reklamě zaměřené na video a mobilní telefony

Ing. Antonín Vymětal (OR-CZ, spol. s r.o.) - integrace OR SYSTEMu s MES systémem v SAPELI Jihlava (předmět Informační podpora procesů)

Ing. Daniel Grbin a Ing. Václav Lederer – SCM a dodavatelské řetězce

Ing. Jan Nisler a Ing. Kamil Pelan – Skladové hospodářství: Projekt – Cesta procesu

Ústav ekonomiky

Zaměření ústavu

Ústav ekonomiky svým působením přispívá k plnění poslání Fakulty podnikatelské, a to zejména v oblasti vzdělávací, tvůrčí, poradenské a konzultační.

Ústav ekonomiky je garantem akademicky zaměřeného **bakalářského studijního programu Ekonomika podniku**. Cílem tohoto studijního programu je výchova podnikových ekonomů pro nižší a střední stupeň řízení výrobních a obchodních organizací nebo vybraných útvarů neziskových organizací a státní správy, ale i pro ekonomické řízení vlastního podnikání. Studium poskytuje vzdělání zaměřené na osvojení si teoretických odborných znalostí a dovedností základních ekonomických kategorií a principů z pohledů současné mikroekonomické a makroekonomické teorie, evropské a světové ekonomiky, ekonomicko-manažerských přístupů, metod a nástrojů, finančních, obchodních a marketingových činností, projektového řízení i dovedností v oblasti matematicko-statistických metod, projektového řízení, zpracování dat, včetně využití metod a nástrojů IT pro ekonomické řízení podniků. Důraz je rovněž kladen na odborné jazykové znalosti a dovednosti absolventů.

Absolventi studijního programu Ekonomika podniku mohou vykonávat funkce určené pro podnikové ekonomy se znalostmi základních ekonomických a manažerských vazeb fungování podniku a připravených řešit méně náročné ekonomické rozhodovací problémy. Jsou schopni vykonávat ekonomicko-manažerské funkce na nižším a středním stupni řízení výrobních a obchodních podniků nebo ve vybraných útvarech neziskových organizací a státní správy i v rámci vlastního podnikání.

Ústav ekonomiky je dále garantem dvouletého navazujícího **magisterského studijního programu Mezinárodní ekonomika a obchod**. Cílem tohoto studijního programu je výchova vysoce kvalifikovaných ekonomů vybavených pokročilými odbornými znalostmi a dovednostmi z oblasti ekonomie, manažerské ekonomiky a řízení obchodních činností v kontextu mezinárodního prostředí. Důraz je dále kladen na získání hlubších znalostí z oblasti ekonometrických a matematicko-statistických metod, ekonomicko-manažerských přístupů, včetně metod a nástrojů IT, dále na prohloubení odborných jazykových znalostí v oblasti mezinárodních financí, mezinárodních daní, podnikové ekonomiky i interkulturní komunikaci. Student rovněž nabude nezbytné pensum znalostí, které mu usnadní orientovat se v mezinárodním obchodním právu.

Absolventi studijního programu Mezinárodní ekonomika a obchod se uplatní v mnoha různých pracovních pozicích, jakými jsou např. ekonomové na vedoucích pozicích (ekonomičtí ředitelé), vedoucí ekonomičtí analytici, vedoucí obchodní manažeři v mezinárodně působících výrobních a obchodních podnicích. Absolvent může pokračovat ve studiu v rámci doktorských studijních programů a budovat předpoklady pro budoucí uplatnění ve výzkumných a vývojových institucích a na vysokých školách.

Vědecko-výzkumné zaměření Ústavu ekonomiky pokrývá následující oblasti:

- světový finanční systém a finanční trhy a jejich vliv na světovou ekonomiku,
- primární trhy cenných papírů,
- Competitive Intelligence,

- determinanty nabídky a poptávky na trzích výrobních faktorů,
- soft modely v oblasti investičního rozhodování v podmínkách High Tech podniků.

V rámci poradenské a konzultační činnosti poskytuje ústav následující služby:

- konzultace ke zpravodajství (monitoring konkurence, zpravodajská analýza),
- poradenství při zakládání útvarů Competitive Intelligence,
- konzultace k návrhu konkurenční strategie podniku dle požadavků zadavatele,
- poradenství při realizaci primární emise akcií (IPO).

Zaměstnanci ústavu

Ředitel ústavu

doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Zástupce ředitele

Ing. Jiří Luňáček, Ph.D., MBA

Tajemník pro tvůrčí činnost

Ing. Jana Hornungová, Ph.D. – rodičovská dovolená

Sekretářka

Andrea Mucsková – od 2/2018

Profesoři

prof. Ing. Mirko Dohnal, DrSc.

prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.

prof. Ing. Oldřich Rejnuš, CSc.

Docenti

doc. Ing. František Bartes, CSc.

doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

doc. Ing. Luděk Mikulec, CSc. – do 8/2018

doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.

doc. Ing. Marek Zinecker, Ph.D.

Odborní asistenti

Ing. Tomáš Heralecký, Ph.D.

Ing. Markéta Kruntorádová, Ph.D.

Ing. Vladimíra Kučerová, Ph.D. – od 05/2018 mateřská dovolená a od 06/2018 rodičovská dovolená

Ing. Jiří Luňáček, Ph.D., MBA

Ing. Marie Pavláková Dočekalová, Ph.D.

Ing. Roman Ptáček, Ph.D.

Asistenti

Ing. Kateřina Fojtů

Ing. Libor Chládek, BA

Ing. Jaroslav Rompotl

Ing. Tomáš Poláček – od 02/2018

Vědecko-výzkumný pracovník

Ing. Nina Bočková, Ph.D.

Doktorandi – prezenční studium

Ing. Roman Brauner

Ing. Monika Dušková

Ing. Libor Chládek, BA – do 9/2018

Ing. Kateřina Jančíková

Ing. Marie Jedličková

Ing. Andrea Krýslová

Ing. Petr Kutnar – do 9/2018

Ing. Tomáš Poláček – do 1/2018

Mgr. Ing. Martina Skalická Dušátková

Ing. Markéta Součková

Ing. Marek Zavadil – do 9/2018

Doktorandi – kombinované studium

Ing. Hana Bortlová

Ing. Sylvia Plottová

Ing. Kateřina Fojtů

Členství v profesních organizacích a vědeckých radách

doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

- člen vědecké/redakční rady časopisů:
 - Equilibrium - Quarterly Journal of Economics and Economic Policy (časopis indexován ve Web of Science),
 - Oeconomica Copernicana (časopis indexován ve Web of Science),
 - Cement Wapno Beton (časopis indexován ve Web of Science),
 - Catallaxy,
 - Tarnow Scholarly Dialogues,
 - Acta Universitatis Nicolai Copernici - Management,
 - Trendy ekonomiky a managementu;
- člen expertní rady Institutu pro ekonomický výzkum v Toruni (Institute of Economic Research Toruń, Poland);
- člen vědecké rady vydavatelství Polské ekonomické společnosti v Toruni (*Polish Economic Society Branch in Toruń*);
- člen oborové rady doktorského studijního programu Hospodářská politika a správa – obor Finance PEF MENDELU v Brně;
- člen vědecké rady Fakulty sociálně ekonomické Univerzity J. E. Purkyně;
- člen akademické rady University of New York in Prague;
- člen rady studijních programů na FP VUT v Brně.

prof. Ing. Oldřich Rejnuš, CSc.

- člen vědecké rady nakladatelství Key Publishing
- člen vědecké rady vydavatelství Polské ekonomické společnosti v Toruni
- působení v European Financial Planning Association (EFPA) jako garant a předseda zkušební komise pro certifikace EFA a odborný garant profesních zkoušek

prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.

- šéfredaktorka časopisu – Trendy ekonomiky a managementu Fakulta podnikatelská
- členka redakční rady – MANEKO (Manažment a ekonomika podniku), Slovenská republika
- členka redakční rady – Creative and Knowledge Society, Slovenská republika
- členka vědecké rady – nakladatelství Littera
- členka vědecké rady – Oeconomia Copernicana, Polská republika
- členka ediční rady – Nakladatelství VUTIUM
- členka vědecké rady FP VUT v Brně
- členka Oborové rady doktorského studijního programu Hospodářská politika a správa obor Finance, Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulty managementu a ekonomiky
- členka pedagogické oborové rady, obor Management stavebnictví Fakulty stavební, VUT v Brně

doc. Ing. František Bartes, CSc.

- člen vědecké rady nakladatelství Key Publishing

doc. Ing. Marek Zinecker, Ph.D.

- člen vědecké rady Institutu pro ekonomický výzkum v Toruni (Institute of Economic Research Toruń, Poland)
- člen vědecké rady časopisu Oeconomica Copernicana
- člen vědecké rady časopisu Acta Universitatis Nicolai Copernici – Zarządzenie
- oborový editor časopisu Equilibrium
- člen redakční rady časopisu Trendy ekonomiky a managementu

doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.

Členství v redakčních radách vědeckých časopisů:

- Vědecké rady časopisu Wydawnictwo Naukowe Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego Oddziału w Toruniu
- Vědecké rady časopisu Oeconomia Copernicanac
- Vědecké rady časopisu Acta Universitatis Nicolai Copernici – Zarządzenie
- Wydawnictwo Naukowe Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego Oddziału w Toruniu (člen Vědecké rady)

Členství ve vědeckých radách:

- Člen vědecké rady Fakulty podnikatelské, VUT v Brně
- Člen vědecké rady Ústavu soudního inženýrství, VUT v Brně
- Člen vědecké rady Fakulty sociálně ekonomické, UJEP

Ostatní

Zahraniční studijní a výzkumné stáže pracovníků a doktorandů

doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

- Universidad de Málaga, Spain – 05/ 2018, učitelská mobilita

prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.

- Riga Technical University, Latvia - 11/ 2018, učitelská mobilita

doc. Ing. Marek Zinecker, Ph.D.

- Universidad de Málaga, Spain – 05/ 2018, učitelská mobilita

Děkanátní pracoviště

Děkanát

Tajemník fakulty

Ing. Jiří Zámečník

Sekretariát děkana

Marie Ráčková – sekretářka děkana

Naděžda Jochmanová – podatelna

Richard Grossmann – řidič

Personální oddělení

Ing. Kateřina Štěpánková

Ekonomické oddělení

Pavla Nešporová – vedoucí

Ing. Veronika Koláčná do 06/2018

Ing. Nina Klocová od 09/2018

Zdeňka Kaloudová

Oddělení pro tvůrčí činnost a doktorské studium

Ing. Simona Reková

Oddělení pro zahraniční styky a externí aktivity

Mgr. Eliška Hošková

Ing. Gabriela Kopřivová

Ing. Veronika Ptáčková (od 1. 9. 2018)

Oddělení podpory projektů

Ing. Klára Kamlerová, Ph.D.

Studijní oddělení

Ing. Marta Mizerová – vedoucí

Božena Kopřivová

Iva Křížová od 03/2018

Ing. Eva Kytlicová

Ing. Dana Straková do 02/2018

Mgr. Kateřina Štěpánková

Ostatní pracoviště

Knihovna

Mgr. Kamila Třísková – vedoucí do 09/2018

Mgr. Daniela Kopeczinski vedoucí od 10/2018

Mgr. Lenka Fatková

Hana Kuglíková

Útvar informačních systémů

Ing. Pavel Weirich – vedoucí

Ing. Aleš Klusák, Ph.D.

Ing. Viktor Ondrák, Ph.D.

Ing. Patrik Panáček

Ing. Ján Kubek

Michaela Kochová, BA

Marie Švejdová

Správa budovy

Ing. František Navrátil – vedoucí

Jana Hudlíková - sekretářka

Věra Burianová

Věra Filipská

Alena Kotolová

Ludmila Podloucká

Radek Skoupý

Pavel Šich

Dana Šůstková

Josef Troják

Knihovní fond fakulty

Knihovní fond Knihovny FP se za rok 2018 rozrostl o dalších téměř tisíc pět set knihovních jednotek. Dokupovány jsou knihy, časopisy a elektronické informační zdroje z tematických oblastí dle vyučovaných předmětů.

Knihovna FP patří k největším a nejvíce využívaným knihovnám v porovnání s ostatními fakultními knihovnami na VUT v Brně. Za uplynulé období měla nejvíce výpůjček a největší množství dokumentů ve volném výběru, v počtu aktivních čtenářů stojí těsně na druhém místě.

Fakulta podnikatelská předplácí již několik let celosvětové elektronické databáze Emerald a Amadeus, databáze jsou dle statistiky hojně využívány. Na dvou počítačích ve studovně máme dostupné online normy ČSN ISO a systém právních informací ASPI.

Díky spolupráci s Ústřední knihovnou mají uživatelé přístup i k dalším významným databázím, z těch nejprestižnějších je to Web of Science a Scopus, rozšiřuje a obnovuje se předplatné v jednotlivých databázích a jejich kolekcích (ProQuest Ebook Central, Safari).

Uživatelé mají k dispozici vyhledávač Primo, umožňující současně prohledávat většinu informačních zdrojů, které má student či zaměstnanec VUT v Brně k dispozici.

Ve spolupráci s Ústřední knihovnou se uskutečnila různá školení týkající se publikování, využívání elektronických informačních zdrojů a citací, např. školení na využívání analytického nástroje InCites.

Knihovní fond za rok 2018

Celkový počet	Volný výběr	Přírůstky za rok
40 087	29 404	1 318

Počet aktivních čtenářů v roce 2018

Aktivní čtenáři	Registrovaní čtenáři	Registrovaná veřejnost
1 658	3 349	8

Celkový počet výpůjček za rok 2018

První výpůjčka	Prodloužení	Celkový počet výpůjček
14 567	13 291	27 855

Přehled projektů řešených na fakultě v roce 2018

Grantová agentura ČR

Modelování a simulace udržitelného investování pro podporu rozhodování

Doba řešení: 1. 1. 2017 – 31. 12. 2019
Číslo projektu: GA17-23448S
Řešitel: prof. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D.
Spolupříjemce: Mendelova univerzita v Brně (doc. Ing. Oldřich Trenz, Ph.D.)

Vývoj nových metod řešení dynamických modelů řízení podniků

Doba řešení: 1. 1. 2016 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: GA16-03796S
Řešitel: doc. RNDr. Bedřich Půža CSc.
Spolupříjemce: Masarykova univerzita (prof. RNDr. Zdeněk Pospíšil, Dr.)

Technologická agentura ČR

Etika ve veřejné správě

Doba řešení: 1. 2. 2018 – 30. 6. 2021
Číslo projektu: TL01000260
Hlavní příjemce: Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i. (doc. Ing. Marie Bohatá, CSc.)
Další účastník: Vysoké učení technické v Brně / Fakulta podnikatelská
Řešitel za FP VUT: doc. RNDr. Anna Putnová, Ph.D., MBA

Stabilizace a rozvoj MSP ve venkovském prostoru

Doba řešení: 1. 2. 2018 – 31. 1. 2021
Číslo projektu: TL01000349
Hlavní příjemce: Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích (doc. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.)
Další účastník: Vysoké učení technické v Brně / Fakulta podnikatelská. Za FP se na řešení podílí: Ing. Jiří Kříž, Ph.D., prof. Ing. Mirko Dohnal, Dr.Sc., prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA

Pokročilé lepicí hmoty s vyšším podílem druhotných surovin do extrémně namáhaných prostředí

Doba řešení: 1. 1. 2017 – 31. 12. 2020
Číslo projektu: TH02020415
Hlavní příjemce: Redrock Construction s.r.o. (Ing. Aleš Jakubík)
Další účastník: Vysoké učení technické v Brně / Fakulta stavební
za FP se na řešení podílí: prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.

Tepelné výměníky s dutými polymerními vlákny v energetických systémech budov

Doba řešení: 1. 1. 2015 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: TH01020139
Hlavní příjemce: Vysoké učení technické v Brně / Fakulta strojního inženýrství (prof. Ing. Miroslav Raudenský, CSc.)
Za FP se podílí: prof. Ing. Mirko Dohnal, DrSc., doc. Ing. Alena Kocmanová, Ph.D., doc. RNDr. Anna Putnová, Ph.D., MBA

Ministerstvo vnitra ČR

Systém pro centralizovaný dohled nad komplexními a rozlehlými objekty kritické infrastruktury státu

Doba řešení: 1. 10. 2017 — 31. 12. 2020
Číslo projektu: VI20172020078
Řešitel: doc. Ing. Vít Novotný, Ph.D.

Specifický vysokoškolský výzkum

Standardní projekty:

Informační a znalostní management v éře Průmyslu 4.0

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2019
Číslo projektu: FP-S-18-5524
Řešitel: Mgr. Veronika Novotná, Ph.D.

Výzvy řízení a fungování podniku v kontextu současného podnikatelského prostředí

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2019
Číslo projektu: FP-S-18-5395
Řešitel: prof. Ing. Vojtěch Koráb, Dr., MBA

Predikční modely ve financích: analýza faktorů a predikce bankrotu, výkonnosti a hodnoty podniku

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2019
Číslo projektu: FP-S-18-5234
Řešitel: prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.

Vývojové trendy ekonomického řízení podniku v prostředí evropské ekonomiky

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2019
Číslo projektu: FP-S-18-5074
Řešitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Juniorské projekty:

Vybrané aspekty holdingů ve stavebnictví

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-5036
Řešitel: Bělušová Kristýna, Ing.

Využití umělé inteligence v podnikatelství II.

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-5034
Řešitel: Kruljácová Anna, Ing.

Faktory soudobého vývoje evropského finančního systému a evropské ekonomiky a jejich dopady na finanční instituce a řízení obchodních korporací

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-5014
Řešitel: Brauner Roman, Ing.

Kompetence lídrů vnímané jako žádoucí v éře nastupující digitální transformace

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4944
Řešitel: Vraniak Lukáš, Ing.

Vícefaktorové měření výkonnosti podniků ve vztahu k udržitelnosti

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4924
Řešitel: Součková Markéta, Ing.

Uplatnění holistické koncepce při řízení firem

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4915
Řešitel: Tesařová Mariana, Ing. et Ing.

Rozhodování o vstupu na kapitálové trhy s využitím metod kvalitativního modelování

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4914
Řešitel: Chládek Libor, Ing., BA

Marketingové přístupy pro zvyšování zákaznickem vnímané hodnoty

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4874
Řešitel: Havíř David, Ing.

Kritické faktory naplnění inovačního potenciálu velkých firem v mezinárodním srovnání

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: FP-J-18-4854
Řešitel: Zákasník Martin, Ing.

Interní soutěž FP VUT v Brně na podporu projektů rozvoje a zkvalitnění pedagogické práce pro akademické pracovníky do 39 let

Inovace skript pro předmět Bankovní produkty a služby

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-01
Řešitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Vytvoření skript pro předmět Project management

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-02
Řešitel: Ing. Lenka Smolíková, Ph.D.

Sbírka příkladů z předmětu Finanční management

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-03
Řešitel: Ing. Michal Karas, Ph.D.

Sbírka příkladů do cvičení z předmětu Finance podniku

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-04
Řešitel: Ing. Jan Pěta, Ph.D.

Příprava skript do předmětu International Taxation of Incomes

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-05
Řešitel: doc. Mgr. Ing. Karel Brychta, Ph.D.

Projekt na podporu rozvoje a zkvalitnění pedagogické práce pro předmět Service Management

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-06
Řešitel: Ing. Lucie Kaňovská, Ph.D.

Inovace předmětu Statistické metody a analýza rizika – tvorba prezentací a metodické příručky (s ohledem na využívání programu MS Excel ve výuce)

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-07
Řešitel: Mgr. Eva Michalíková, Ph.D.

Inovace dle standardu PMBOK

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-08
Řešitel: Ing. et Ing. Pavel Juřica, Ph.D.

Inovace předmětu Pokročilé metody řešení manažerských úloh v anglickém jazyce

Doba řešení: 1. 5. 2018 – 30. 11. 2018
Číslo projektu: IRP FP VUT 2018-09
Řešitel: Ing. Jan Luhan, Ph.D., MSc

Mezinárodní projekty

Collaboration in Higher Education for Digital Transformation in European Business CHEDTEB

Doba řešení: 1. 9. 2017 – 31. 8. 2019
Mezinár. program: Erasmus + program
Příjemce: University of Applied Sciences Bielefeld, D
Partner: FP VUT v Brně (doc. Ing. Zdeňka Konečná, Ph.D.)

Analysis of Relations among Capital Markets of European Union Countries

Doba řešení: 1. 1. 2016 – 31. 12. 2018
Číslo projektu: 2016/1
Poskytovatel: Instytut Badań Gospodarczych, PI
Příjemce: Instytut Badań Gospodarczych (Dr. Adam P. Balcerzak)
Partner: FP VUT v Brně (doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D., doc. Ing. Marek Zinecker, Ph.D., doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.)

Evropské strukturální a investiční fondy

Mezinárodní mobilita výzkumníků Vysokého učení technického v Brně (MeMoV)

Doba řešení: 1. 1. 2018 – 31. 1. 2022
Poskytovatel: OP VV PO2 výzva Mezinárodní mobilita výzkumných pracovníků
Číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_027/0008371
Příjemce: VUT v Brně (prof. Ing. Jiří Hirš, CSc.)
Řešitel za FP: doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D., doc. Ing. Zdeňka Konečná, Ph.D.

MOST – Moderní a otevřené studium techniky

Doba řešení: 1. 9. 2017 – 31. 12. 2022
Poskytovatel: OP VV PO2 ESF výzva pro vysoké školy
Číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002430
Příjemce: VUT v Brně (prof. RNDr. Miroslav Doupovec, CSc., dr. h. c.)
Řešitel za FP: doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.

Laboratoř řízení podnikových procesů

Doba řešení: 1. 8. 2017 – 29. 2. 2020
Poskytovatel: OP VV PO2 ERDF výzva pro vysoké školy
Číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002541
Příjemce: VUT v Brně
Řešitel: Ing. Jiří Zámečník

Rozvoj studijního prostředí na VUT v Brně (ROSTU na VUT)

Doba řešení: 1. 7. 2017 – 31. 10. 2019
Poskytovatel: OP VV OP VV PO2 ESF výzva pro vysoké školy
Číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008532
Příjemce: VUT v Brně (Ing. Roman Molík, MBA)
Řešitel za FP: Ing. Jiří Zámečník

Smluvní výzkum

Predikce vývoje realitního trhu v ČR

Doba řešení: 1. 11. 2018 – 31. 8. 2019.
Řešitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Assessing the propensity to go public in the contractual company

Doba řešení: 1. 9. 2018 – 31. 12. 2018
Řešitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Expertní systém pro hodnocení inkasa pohledávek

Doba řešení: 14. 2. 2018 – 31. 12. 2018
Řešitel: doc. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.

Přehled publikační činnosti 2018

Články s Impact faktorem

DOSKOČIL, R.; LACKO, B. Risk Management and Knowledge Management as Critical Success Factors of Sustainability Projects. *Sustainability*, 2018, vol. 10, no. 5, p. 1-13. ISSN: 2071-1050.

DOUBRAVSKÝ, K.; DOHNAL, M. QUALITATIVE EQUATIONLESS MACROECONOMIC MODELS AS GENERATORS OF ALL POSSIBLE FORECASTS BASED ON THREE TREND VALUES – INCREASING, CONSTANT, DECREASING. *Structural Change and Economic Dynamics*, 2018, vol. 2018, no. 45, p. 1-7. ISSN: 0954-349X.

DOUBRAVSKÝ, K.; DOHNAL, M.; KOČMANOVÁ, A. Analysis of Sustainability Decision Trees Generated by Qualitative Models Based on Equationless Heuristics. *Sustainability*, 2018, vol. 10, no. 7, p. 1-18. ISSN: 2071-1050.

MELUZÍN, T.; ZINECKER, M.; BALCERZAK, A.; DOUBRAVSKÝ, K.; PIETRZAK, M. The Impact of Rumours Related to Political and Macroeconomic Uncertainty on IPO Success: Evidence from a Qualitative Model. *Transformations in Business&Economics*, 2018, vol. 17, no. 2, p. 148-169. ISSN: 1648-4460.

MELUZÍN, T.; ZINECKER, M.; BALCERZAK, A.; PIETRZAK, M. Why Do Companies Stay Private? Determinants for IPO Candidates to Consider in Poland and the Czech Republic. *EASTERN EUROPEAN ECONOMICS*, 2018, vol. 56, no. 6, p. 471-503. ISSN: 0012-8775.

MELUZÍN, T.; ZINECKER, M.; BALCERZAK, A.; PIETRZAK, M.; DOUBRAVSKÝ, K.; DOHNAL, M. The Timing of Initial Public Offerings - Non-Numerical Model Based on Qualitative Trends. *J BUS ECON MANAG*, 2018, vol.19, no.1, p.63-79. ISSN: 1611-1699.

NOVOTNÁ, V.; BOBALOVÁ, M. Optimal replenishment policy for deteriorating and non-deteriorating items. *Engineering Economics*, 2018, vol. 29, no. 2, p. 272-280. ISSN: 1392-2785.

NOVOTNÁ, V.; ŠKAPA, S. Solving microeconomic model using methods of functional analysis. *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, 2018, vol. 2018, no. 1, p. 77-88. ISSN:0424-267X.

PAVLÁKOVÁ DOČEKALOVÁ, M.; KOČMANOVÁ, A. Comparison of Sustainable Environmental, Social, and Corporate Governance Value Added Models for Investors Decision Making. *Sustainability*, 2018, vol.10, no.3, p.1-13. ISSN:2071-1050.

PŮŽA, B.; SHCHOBAK, N.; RONTÓ, A.; RONTÓ M. On Solutions of Nonlinear Boundary-Value Problems Whose Components Vanish at Certain Points. *Ukrainian Mathematical*, 2018, vol. 2018, no. 1, p.94-114. ISSN:0041-5995.

SHCHOBAK, N.; RONTÓ, A., RONTÓ, M. Parametrisation for boundary value problems with transcendental non-linearities using polynomial interpolation. *Electronic Journal of Qualitative Theory of Differential Equations*, 2018, vol. 2018, no. 1, p. 1-22. ISSN: 1417-3875.

SCHÜLLER, D.; PEKÁREK, J.; CHLEBOVSKÝ, V.; ŠIMBEROVÁ, I. Novel Method of Price Determination based on Reference Price. *Engineering Economics*, 2018, vol. 29, no. 1, p. 13-23. ISSN: 1392-2785.

ŠKAPA, S.; VOCHOZKA, M. Techno-economic considerations: turning fermentation residues into lightweight concrete. *Energy Sources Part A-Recovery Utilization and Environmental Effects*, 2018, vol. 2018, no. 6, p. 1-9. ISSN: 1556-7036.

Seznam titulů Scopus Sources

MURÍNOVÁ, A. CONCEPTUAL FRAMEWORK OF FAMILY WINERIES IN THE CZECH REPUBLIC: RESULTS OF A QUALITATIVE RESEARCH STUDY. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 2018, vol. 66, no. 4, p. 955-967. ISSN: 1211-8516.

PAVLÁKOVÁ DOČEKALOVÁ, M.; KOCMANOVÁ, A.; ŠIMBEROVÁ, I.; KOLEŇÁK, J. Modelling of Social Key Performance Indicators of Corporate Sustainability Performance. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 2018, vol. 66, no. 1, p. 303-312. ISSN: 1211-8516.

KOTEK, L.; NOSEK, A.; BARTOŠ, V. Safety Metrics of Performance for Small and Medium Enterprises - Case Study. *MM Science Journal*, 2018, vol. 2018, no. 1, p. 2333-2337. ISSN: 1805-0476.

CHLEBOVSKÝ, V.; ŠKAPA, S.; SCHÜLLER, D. ARE PRODUCT INNOVATION-ORIENTED FIRMS PREPARED FOR EFFECTIVE PRODUCT CUSTOMIZATION?. *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D*, 2018, vol. XXVI, no. 44 (3/2018), p. 77-89. ISSN: 1804-8048.

TOMÁŠKOVÁ, E.; KAŇOVSKÁ, L. INTERFUNKČNÍ KOORDINACE V ŠIRŠÍM POJETÍ A NABÍDKA SLUŽEB“. *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D*, 2018, roč. 26, č. 44, s. 233-244. ISSN: 1804-8048.

PEKÁREK, J.; SCHÜLLER, D. Optimization of the Automotive Service Centre Network for New Entrants into Czech and Slovak Markets. *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D*, 2018, no. 43, p. 196-207. ISSN: 1804-8048.

KARAS, M.; REŽŇÁKOVÁ, M. BUILDING A BANKRUPTCY PREDICTION MODEL: COULD INFORMATION ABOUT PAST DEVELOPMENT INCREASE MODEL ACCURACY?. *Polish Journal of Management Studies*, 2018, vol. 17, no. 1, p. 116-130. ISSN: 2081-7452.

KAŇOVSKÁ, L.; TOMÁŠKOVÁ, E. The Impact of Service Offering on Business Performance in Electrical Engineering Companies. *European Research Studies Journal*, 2018, vol. 21, no. 4, p. 92-108. ISSN: 1108-2976.

RAJCHLOVÁ, J.; FEDOROVÁ, A.; SOMERLÍKOVÁ, K.; GREGA, L. Assessing the Existence of Synergistic Effect in the Consolidated Accounting Entities in the Czech Republic. *Investment Management and Financial Innovations*, 2018, vol. 15, no. 2, p. 305-316. ISSN: 1810-4967.

KAŇOVSKÁ, L.; TOMÁŠKOVÁ, E. Drivers for Smart Servitization in Manufacturing Companies. *AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. Česká zemědělská univerzita v Praze GA IN*, 2018, vol. 10, no. 3, p. 57-68. ISSN: 1804-1930.

HORNUNGOVÁ, J.; MILICHOVSKÝ, F. Agriculture sector performance evaluation in terms of financial indicators: A comparison of Czech republic, Slovakia and western balkan states. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 2018, vol. 66, no. 2, p. 497-507. ISSN: 1211-8516.

KITA, P.; ŠIMBEROVÁ, I. BUSINESS MODEL RESEARCH PROPOSAL: NOVEL BUSINESS MODEL CONCEPTS BASED ON SUSTAINABLE MULTIPLE CUSTOMER VALUE CREATION IN A SELECTED INDUSTRY. *Sborník vědeckých prací University Pardubice*, 2018, vol. XXVI, no. 44(3/2018), p. 114-126. ISSN: 1211-555X.

KAŇOVSKÁ, L.; TOMÁŠKOVÁ, E. Data Gained from Smart Services in SMEs–Pilot Study. In Computational and Statistical Methods in Intelligent Systems. CoMeSySo 2018. Advances in Intelligent Systems and Computing. Advances in Intelligent Systems and Computing. Springer, Cham. Zlín: Springer, Cham, 2018. p. 183-200. ISBN: 978-3-030-00210-7. ISSN: 2194-5357.

REŽŇÁKOVÁ, M.; PĚTA, J. The factors driving the synergy value in mergers of mechanical engineering companies in the Czech Republic. JOURNAL OF INTERNATIONAL STUDIES, 2018, vol. 11, no. 3, p. 239-254. ISSN: 2306-3483.

ŽIŽLAVSKÝ, O.; VAVERKOVÁ, P. Innovation Scorecard Design: A Process Innovation Case Study. International Advances in Economic Research, 2018, vol. 24, no. 3, p. 299-300. ISSN: 1083-0898.

NOVOTNÁ, V.; PŮŽA, B.; SHATYRKO, A.; KHUSAINOV, D. Investigation of Uniform by Delay Stability of Nontrivial Equilibrium Point of One Population Mode. Journal of automation and information sciences, 2018, vol. 50, no. 9, p. 25-37. ISSN: 1064-2315.

SCHÜLLER, D.; PEKÁREK, J. Customer Satisfaction Measurement – Clustering Approach. Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, 2018, vol. 66, no. 2, p. 561-569. ISSN: 1211-8516.

VESELÝ, J.; VESELÝ, Š. Underlying factors of management practices in czech companies. Sborník vědeckých prací University Pardubice, 2018, vol. 25, no. 42, p. 247-257. ISSN: 1211-555X.

Článek ve sborníku v seznamu konferencí Web of Science

NOVOTNÁ, V.; ŠKAPA, S. Walras dynamic model with the influence of history. In Inovation Management and Education Excellence through Vision 2020. Milano: Ibima Publishing, 2018. p. 884-892. ISBN: 978-0-9998551-0-2.

ZINECKER, M.; FAŁDZIŇSKI, M.; MELUZÍN, T.; PIETRZAK, M.; BALCERZAK, A. Application of Tests JUC, JCC and JIND for Checking the Correctness of the Value-at-Risk - an Example of United States and German Capital Markets. In The 12th International Days of Statistics and Economics - Conference Proceedings. Prague: MELANDRIUM, 2018. p. 2054-2063. ISBN: 978-80-87990-14-8.

DOHNAL, R.; HANUŠOVÁ, H.; LIPOVSKÁ, Z. The Importance of Marketing Strategy for Creating and Maintaining Goodwill for Construction Companies. In 34th International Scientific Conference on Economic and Social Development – "XVIII International Social Congress (ISC - 2018)", Book of Proceedings. Book Series: International Scientific Conference on Economic and Social Development. Varazdin, Chorvatsko: Varazdin Development Entrepreneurship Agency, 2018. p. 42-50. ISSN: 1849-7535.

ZINECKER, M.; MELUZÍN, T.; FAŁDZIŇSKI, M.; BALCERZAK, A.; PIETRZAK, M. The Use of Backtesting Binominal Tests in Assesment of the Value-At-Risk On German And Polish Capital Markets. In Quantitative Methods in Economics, Multiple Criteria Decision Making XIX. Proceedings of the International Scientific Conference, 23rd May - 25th May 2018. Bratislava: The Slovak Society for Operations Research, 2018. p. 390-397. ISBN: 978-80-89962-07-5.

MELUZÍN, T.; FAŁDZIŇSKI, M.; PIETRZAK, M.; BALCERZAK, A.; ZINECKER, M. The Use of Backtesting in Assessment of the Value-at-Risk on Unites States, Great Britain and German Capital Markets. In European Financial Systems 2018. Proceedings of the 15th International Scientific Conference. Brno: Masaryk University, 2018. p. 395-401. ISBN: 978-80-210-8981-5.

JANKOVÁ, Z. Black-Scholes Model Differential Equation and its Modifications for Valuation of Financial Derivatives. In Inovation Management and Education Excellence through Vision 2020. Milano, Italy: IBIMA, 2018. p. 801-811. ISBN: 978-0-9998551-0-2.

Vydavatelská činnost

Trendy ekonomiky a managementu

Fakulta podnikatelská je vydavatelem recenzovaného odborného časopisu Trendy ekonomiky a managementu (Print: ISSN 1802-8527; Online: ISSN 2336-6508; DOI: 10.13164/trends). Vědecký časopis Trendy ekonomiky a managementu je zaměřen na publikování původních vědeckých prací ze základního a aplikovaného výzkumu s důrazem na témata z oblasti podnikového a strategického managementu, ekonomiky podniku, podnikových financí, podnikatelského prostředí a vývoje a růstu ekonomie. Časopis je indexován v databázi EBSCO, ERIH PLUS, EZB, Google Scholar, Index Copernicus, ProQuest, Ulrich's, ROAD, DOAJ a také je zařazen do Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v České republice.



Spoluvydavatelství časopisu Transformations in Business & Economics

Fakulta je také spoluvydavatelem časopisu Transformations in Business & Economics (ISSN 1648-4460) vydávaného od roku 1999 Vilnius University, Kaunas Faculty of Humanities, Lithuania. Časopis Transformations in Business & Economics je indexován v mezinárodních vědeckých databázích jako Web of Science, Social SciSearch, SCOPUS, IBSS, EBSCO a jiné.



Konference

Brno International Week

Ve dnech 15. – 18. listopadu 2018 proběhl šestý ročník Brno International Week, kdy 36 zahraničních lektorů ze zahraničních partnerských univerzit přednášelo a vedlo semináře pro studenty v oblastech ekonomika a management, systémové inženýrství a informatika a kvantitativní metody v ekonomice. Kromě přednášek se lektoři sešli u Kulatého stolu a diskutovali o možnostech vzájemné spolupráce v oblasti pedagogiky i vědecko-výzkumné práce.

Letní škola NTU

Ve dnech 5. – 14. září 2018 proběhl první ročník Letní školy pro studenty partnerské univerzity Nottingham Trent University z Velké Británie. 39 zahraničních studentů pracovalo na projektech pro pět společností z jihomoravského regionu. V rámci letní školy byly pro studenty připraveny i odborné přednášky, jejichž prostřednictvím mohli blíže poznat podnikatelské prostředí České republiky.

Přednášky zahraničních profesorů přijíždějících mimo Brno International Week

V průběhu akademického roku hostovali na fakultě tyto zahraniční profesori:

Alexander Bramerdorfer (UAS Upper Austria, Rakousko).

Téma přednášky: Being an Entrepreneur & Labour Market Analysis.

Thierry Kheuser (Technische Universität Chemnitz, Německo)

Téma přednášky: Implicit Leadership Theories.

Prof. Laurence Taupin (University of Cergy-Pontoise, Francie).

Téma přednášky: International Marketing & The Positioning Strategy.

V průběhu akademického roku dlouhodobě hostovali na fakultě tyto zahraniční profesori:

Mgr. Vita Pylypenko, PhD. (Taras Shevchenko National University of Kyiv, Ukrajina)

Andriy V. Shatyko (Taras Shevchenko National University of Kyiv, Ukrajina)

Přehled zahraničních aktivit

Fakulta podnikatelská má uzavřeno 92 bilaterálních smluv v rámci programu Erasmus+. Vzhledem k předchozímu roku došlo v roce 2018 k navýšení počtu o 7 nových partnerských smluv, tedy o rozšíření možností spolupráce s novými zahraničními partnery. Mimo rámec programu Erasmus+ dále dlouhodobě spolupracuje s dalšími 21 univerzitami z USA, Ruska, Taiwanu, Číny, Mexika, Kolumbie, Gruzie, Ázerbájdžánu, Srbska, Ruska, Běloruska, Ukrajiny, Moldávie a Koreji.

Erasmus+

Sjednané počty míst v bilaterálních smlouvách a dohodách o přímé spolupráci:

vyjíždějící studenti:	230
vyjíždějící pedagogičtí pracovníci (zapojení do výuky):	154
vyjíždějící zaměstnanci:	90

Mobilita studentů v roce 2018

vyjíždějící studenti, z toho:

Erasmus+ studijní pobyty: 30

Erasmus+ pracovní pobyty: 9

Na rozvojový program MŠMT a mobilitní stipendijní fond VUT v Brně vyjelo v kalendářním roce: 47

Přijíždějící studenti, z toho:

Erasmus+: 101

Free Movers: 16

Mezinárodní studentské soutěže

EAW – ETAP (European Taxation and Accounting in Practice)

- Coimbra, Portugalsko, 12. 3. – 16. 3. 2018

Ivana Svobodová získala 5. místo v individuálním testu, 2 umístění za „Best presentation“ – ocenění za týmy

ISO (International Students´ Olympiad)

- Rusko, Petrohrad, 20. 10. – 28. 10. 2018

3. místo v sekci Accounting & Analysis a International business získala Bc. Jaroslava Staňková.

1. místo v konsolidaci získala Bc. Simona Hájková (uděleno za tým)

2. místo za individuální test + ocenění za nejlepší prezentaci uděleno Bc. Ivaně Svobodové.

Euroweek 2018 – Téma Euroweeku 2018 – „Business digitalization“

Rakousko, Kapfenberg, 23. – 27. 4. 2018

1. místo našeho týmu za projekt „Product Customization in Digital Era“

Mobilita pedagogických pracovníků v roce 2018

49 přijíždějících pedagogických pracovníků, z toho:

Erasmus+: 38

Ostatní: 11

Mobilita zaměstnanců v roce 2018 v rámci programu Erasmus+

vyjíždějících zaměstnanců na výuku 27

vyjíždějících zaměstnanců na školení 9

vyjíždějících zaměstnanců mimo Erasmus+ 36

FP uzavřela strategické partnerství s univerzitou UAS Bielefeld v Německu a University of Tartu v Estonsku. S těmito partnery spolupracuje na mezinárodním projektu

„Collaboration in Higher Education for Digital Transformation in European Business“.

V rámci tohoto projektu vyjelo v ak. roce 2018 devět akademických pracovníků a patnáct studentů, kteří se podíleli na organizaci a realizaci odborných workshopů:

24. – 30. 9. 2018 Blockchain, Data Analysis and Digital Change Inside Companies

15. – 19. 10. 2018 **Big Data Analytics**

23. 10. 2018 – 25. 1. 2019 **sTARUp: Execute your Idea**

Spolupráce s praxí

Tradiční Tříkrálové setkání se zástupci spolupracujících firem se v roce 2018 konalo 9. ledna. Jednalo se o výroční 10. ročník setkání, které bylo zaměřeno na rekapitulaci dosavadní spolupráce, prezentaci novinek a plánů fakulty na další období i získání podnětů z praxe pro vzdělávací programy a výzkumné projekty fakulty. Jednalo se o společenské setkání v klidnějším období začátku nového roku.

V roce 2018 přednášelo či vedlo odborné semináře pro studenty FP 56 odborníků z praxe, bylo realizováno 518 odborných praxí a stáží ve spolupráci s 33 partnerskými subjekty.

Spolupracující subjekty

3E Praha Engineering, a.s.

Přednášky expertů zaměřené na projektové řízení.

ABB s.r.o., Brno

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace praxe studentů. Přednášky odborníků na MES systémy v oblasti elektrotechnických výrob.

ACCA

Spolupráce na výuce – konzultace obsahu předmětů, příprav akreditace předmětů.

ALEMA s.r.o., Lanškroun

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace praxí studentů.

ALPS ELECTRIC CZECH, s. r. o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt simulace a optimalizace výrobního procesu.

API – Akademie produktivity a inovací, s.r.o.

Přednášky expertů zaměřené na řízení výroby a logistiku, účast studentů na letní škole API.

AutoCont CZ, a.s.

Spolupráce na nových směrech v oblasti cloud computingového řešení videokonferencí a komunikace. Zapojení fakulty do Trainee programu (možnost placených dlouhodobějších stáží a brigád pro studenty Systémového inženýrství a informatiky).

Spolupráce na průběžné inovaci vybraných ICT předmětů v programu Systémové inženýrství a informatika. Přednášky odborníků z praxe.

Automotive Lighting s.r.o., Jihlava

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace praxí studentů.

AŽD Praha, s. r. o.

Implementace datové základny systému TPV 2000 do výuky pro technickou část přípravy výroby (Product Life Cycle Management) systémů.

BB konsult engineering, s. r. o.

Dodavatel systému technické přípravy výroby a participace odborníků z praxe na výuce odborných předmětů v oblasti organizace a přípravy výroby.

Belet Manipulační technika Brno – Ondřej Svoboda

Realizace seminářů v rámci konzultačního programu INPROFO. Semináře byly zaměřeny na posouzení možností strategického rozvoje podniku a potenciálu pro rozvoj značky.

BOSCH DIESEL s.r.o., Jihlava

Spolupráce v oblasti logistiky, odborné přednášky expertů zaměřené na oblast logistiky, odborné exkurze pro studenty, bakalářské a diplomové práce.

CCV, s.r.o.

- Odborné konzultace VUT při přípravě projektů. Spolupráce v rámci podnikatelského inkubátoru. Spolupráce při zadávání závěrečných prací studentů.

Cloud4com, a.s.

Využívání výsledků výzkumu a vývoje realizovaného v rámci projektu „2.2 ITS03/404 – Vývoj řešení pro virtuální datová centra“ pro účely výuky a spolupráce v rámci výuky. Odborné praxe až 3 studentů prezenční formy studia; nabídka 3 – 5 témat bakalářských i diplomových prací a umožnění jejich zpracování; odborné semináře na téma cloud computing a virtuální datová centra.

Cyrrus, a.s.

Odborné konzultace VUT při přípravě projektů. Spolupráce v rámci pedagogické činnosti formou zapojování odborníků z praxe do výuky.

Česká národní banka, pobočka Brno

Aktuální poznatky využity v přednáškách zaměřených na bankovní soustavu v ČR, strukturu a postavení ČNB v ČR a při výuce předmětu Centrální bankovníctví a monetární politika a předmětu Bankovníctví.

ČSOB Banka, a.s.

Odborné přednášky odborníků z praxe z oblasti bankovníctví.

DAIKIN DEVICE CZECH REPUBLIC, s.r.o.

Spolupráce v oblasti pedagogické činnosti zaměřené na personalistiku a interní marketing.

DEUTSCHE TELEKOM AG

Přednášky odborníků z praxe. Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek.

DYNAMIC FUTURE, s.r.o.

Spolupráce v oblasti diskrétní simulace výrobních systémů, společná organizace odborné konference, účast odborníků z praxe na státních závěrečných zkouškách.

Eckelmann, s.r.o.

Spolupráce v oblasti řízení výroby a logistiky, přednášky expertů zaměřené na výrobu a projektové řízení, účast odborníků z praxe na státních závěrečných zkouškách.

Ecopack, s.r.o.

Přednášky odborníků z praxe, účast na státních závěrečných zkouškách bakalářského studia.

Edwards Services, s.r.o.

Přednášky odborníků z praxe, účast na státních závěrečných zkouškách bakalářského studia.

ELEDUS, s.r.o.

Zapojení odborníků z praxe do pedagogické činnosti. Participace na letní školy.

Essence International, s.r.o.

Spolupráce na výuce produktů Microsoft Dynamics a využití výsledků realizovaných na školách v praxi. Spolupráce v oblasti zadávání bakalářských, diplomových, disertačních či jiných závěrečných prací. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek. Poskytnutí grantů.

Eurovision, a.s.

Spolupráce v dotačním poradenství.

FASTER, spol. s.r.o.

Spolupráce v oblasti vědeckého výzkumu a účast na vědeckých konferencích a seminářích. Společná příprava a průprava odborníků včetně akademických pracovníků a zaměstnanců. Spolupráce v oblasti vzdělávání (zadávání a zpracování semestrálních, bakalářských, diplomových a disertačních prací studentů; pracovní stáže a pobyty).

FEI COMPANY, Czech Republic, s.r.o. Brno

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace praxe studentů. Účast odborníků při státních závěrečných zkouškách magisterského studia.

Fiza, a.s.

Spolupráce na výuce v oblasti účetnictví a daňového poradenství – odborné přednášky.

Gaute, a.s.

Přednášky odborníků z praxe. Možnost vypracování oponentských posudků závěrečných prací studentů.

GORDIC, spol. s r.o.

Spolupráce v oblasti organizování odborných seminářů, účast na diskusi v panelu mezinárodní konference.

GUMOTEX, a.s.

Přednášky odborníků z praxe. Zapojení firmy do řešení projektu. Možnost vypracování oponentských posudků závěrečných prací studentů.

Hella Corporate Center, Central & Eastern Europe, s.r.o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů.

Hewlett – Packard Slovakia, s.r.o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů, jakož i zapojování odborníků z praxe do výuky.

Holek Production, s.r.o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace prací studentů. Účast odborníků při státních závěrečných zkouškách bakalářského a magisterského studia.

Hospic sv. Alžběty v Brně

Spolupráce v rámci vzdělávacích aktivit, a to formou zadávání semestrálních prací a přímé participaci na výuce.

IDS Scheer ČR, s. r. o.

Ověření možnosti implementace softwarového nástroje BPM do pedagogického procesu.

IRISA, výrobní družstvo

Odborné konzultace a spolupráce na přípravě marketingových projektů společnosti. Spolupráce při zadávání bakalářských a diplomových prací studentů.

Kassex, s.r.o.

Certifikovaná školení v oblasti strukturované kabeláže a návrhu počítačových sítí, přednášky odborníků z praxe.

KPMG Česká republika, s.r.o.

Pořádání odborných přednášek a seminářů. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek.

Komora daňových poradců ČR

Pořádání odborných seminářů na téma „Postavení a úloha KDP v ČR, podmínky pro vykonání zkoušky daňového poradce“.

Kuličkové šrouby Kuřim, a.s.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace prací studentů. Účast odborníků při státních závěrečných zkouškách bakalářského i magisterského studia.

Ki-Wi Digital, s.r.o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů. Spolupráce v rámci pedagogické činnosti formou zapojování odborníků z praxe do výuky.

Maloobchodní síť Brněnka, spol. s r. o.

Exkurze studentů magisterských i bakalářských studijních oborů. Doplnění praktické výuky v předmětech Obchodování, Obchod a podpora prodeje a Obchodní podnikání.

MANN+HUMMEL Service, s. r. o.

Přednášky a semináře odborníků z praxe. Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek.

MARKETINGOVÁ KANCELÁŘ, spol. s r. o.

Zapojení do vzdělávacích aktivit formou přednášek odborníků z praxe. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek.

Meatest

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů. Aktivní zapojení do studentských projektů v rámci letní školy.

Meopta – optika, s.r.o.

Možnost zadávání a řešení závěrečných prací studentů; projekt optimalizace výrobního procesu. Realizace praxí studentů. Účast odborníků při státních závěrečných zkouškách bakalářského i magisterského studia.

MESIT holding, a. s.

Realizace praxí studentů.

Microsoft ČR

Zapojení do programu MSDN AA, přednášky odborníků z praxe, exkurze pro studenty se zaměřením na nové technologie v oblasti ICT.

Národní divadlo Brno

Zadávání studentských prací, aktivní účast na pedagogických aktivitách. Realizace praxí studentů.

NEPA, spol. s r.o.

Realizace praxí studentů.

OR-CZ, spol. s r.o.

Spolupráce v oblasti používání SW pro potřeby zajištění výuky na fakultě, spolupráce při inovaci výuky Řízení výroby a Logistiky, odborné přednášky expertů zaměřené na IS/IT v podnicích, zadávání a umožnění řešení bakalářských a diplomových prací.

Persefona, z. s.

Spolupráce v rámci vzdělávacích aktivit, a to formou zadávání semestrálních prací a přímé participaci na výuce.

PriceWaterhouse Coopers

Spolupráce v rámci vzdělávacích aktivit.

Rankenen, a.s.

Zapojení do vzdělávacích, výzkumných a poradenských aktivit jako externích pracovníků, externích oponentů nebo externích orgánů, rad a komisí. Spolupráce v oblasti zadávání bakalářských, diplomových, disertačních či jiných závěrečných prací. Zaměstnávání studentů formou stáží, brigád a na částečný i plný pracovní úvazek.

REDA, a. s.

Exkurze studentů bakalářských a magisterských studijních oborů.

R.S.C., spol. s r.o.

Spolupráce na nových směrech v oblasti managementu bezpečnosti ICT a managementu počítačových sítí. Spolupráce na průběžné inovaci vybraných ICT předmětů v programu Systémové inženýrství a informatika. Přednášky odborníků z praxe v oborech Manažerská informatika a Informační management.

Severity, a.s

Odborné konzultace VUT při přípravě projektů Severity, a.s., jejich nastavení a přímá účast v projektu v rámci jeho provozní fáze. Spolupráce v rámci podnikatelského inkubátoru. Spolupráce při zadávání bakalářských, diplomových, disertačních či jiných závěrečných prací.

Siemens, s.r.o.

- Spolupráce v oblasti exkurzí, zadávání bakalářských a diplomových prací. Účast odborníků na státních závěrečných zkouškách.

STORMWARE, s.r.o.

Spolupráce v oblasti používání SW pro potřeby zajištění výuky na fakultě, možnost podílet se na certifikátech vydávaných společnostmi Stormware včetně dosažitelnosti studenty fakulty.

Stroje Polák, s.r.o.

Spolupráce v oblasti výzkumu konkurenčního chování malých a středních firem. Spolupráce v oblasti výuky a zpracování případových studií.

Strojírna Oslavany, spol. s r. o.

Realizace praxí studentů a možnost zadávání i řešení závěrečných prací studentů.

Svaz účetních ČR

Odborné konzultace zaměřené na problematiku předmětů z účetnictví.

Svaz účetních a daňových poradců ČR

Možnosti publikování v odborném časopise SÚDP, možnost účasti na odborných seminářích sdružení.

ŠKODA AUTO, a.s.

Spolupráce v oblasti diskrétní simulace výrobních systémů, odborné přednášky expertů zaměřené na využití simulace diskrétních událostí v praxi a digitální továrnu, zadání diplomních prací v oblasti nákupu, odborné exkurze pro studenty.

TESCAN ORSAY Holding, a.s.

Realizace praxí a možnost zadávání i řešení závěrečných prací studentů.

TEST-LINE, Clinical Diagnostics, spol. s r.o.

- Odborníci doplňují výuku předmětů Podnikové ekonomiky, aktivně se účastní i státních závěrečných zkoušek a oponování prací.

Toray Textiles Central Europe, s.r.o.

Odborníci z této firmy doplňují praktickou část výuky v předmětech Nákladový management, Ekonomika podniku a Mezinárodní obchod. Této spolupráce je využíváno i pro zadávání a oponování závěrečných prací.

TyfloCentrum Brno, o.p.s.

Spolupráce v rámci vzdělávacích aktivit, a to formou zadávání semestrálních prací a přímé participaci na výuce.

UNIS, a.s.

Spolupráce v oblasti řízení výroby a logistiky – přednášky expertů zaměřené na výrobu a projektové řízení. Účast odborníků z praxe na státních závěrečných zkouškách.

Ústav informačních studií a knihovnictví, Univerzita Karlova

Seminář na téma kategorizace věcného a formálního zpracování literárních zdrojů při vědecké a tvůrčí činnosti akademických pracovníků fakulty.

Vienna Point, a.s.

Společnost spolupracovala při přípravě odborné panelové diskuse mezinárodní vědecké konference fakulty s názvem Perspektivy rozvoje byznysu a podnikání.

Y Soft Corporation

Odborné přednášky, exkurze pro studenty. Konzultace se zástupci firmy při zpracování studentských projektů. Participace a zpětná vazba při prezentacích studentských projektů.

Zebra Technologies, s.r.o.

Odborníci z firmy se účastnili odborné diskuse v panelu mezinárodní vědecké konference Perspektivy rozvoje byznysu a podnikání. Také participovali v přednáškách v oboru UFRP a spolupracují na nabídce pracovních stáží pro studenty.